



Gazzetta Ufficiale

DEL REGNO D'ITALIA

Anno 1901

Roma — Martedì 5 Novembre

Numero 262

DIREZIONE
in Via Larga nel Palazzo Reale

Si pubblica in Roma tutti i giorni non festivi

AMMINISTRAZIONE
in Via Larga nel Palazzo Reale

Abbonamenti

In Roma, presso l'Amministrazione: anno L. 32; semestre L. 17; trimestre L. 9
 " a domicilio e nel Regno: " 36; " 19; " 10
 Per gli Stati dell'Unione postale: " 30; " 14; " 7
 Per gli altri Stati si aggiungono le tasse postali.
 Gli abbonamenti si prendono presso l'Amministrazione o gli Uffici postali; decorrono dal 1° d'ogni mese.

Un numero separato in Roma cent. 10 — nel Regno cent. 15 — arretrato in Roma cent. 20 — nel Regno cent. 30 — all'Estero cent. 35
 Se il giornale si compone d'oltre 16 pagine, il prezzo si aumenta proporzionalmente.

Inserzioni

Atti giudiziari L. 0.25 } per ogni linea o spazio di linea.
 Altri annunci 0.30 }
 Dirigere le richieste per le inserzioni esclusivamente alla
 Amministrazione della Gazzetta.
 Per le modalità delle richieste d'inserzioni vedansi le avvertenze in testa
 al foglio degli annunci.

SOMMARIO

PARTE UFFICIALE

Leggi e decreti: Relazione e R. decreto sullo scioglimento del Consiglio comunale di Montemaggiore Belsito (Palermo) — Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio — Servizio della proprietà industriale: Elenco degli Attestati di Privativa industriale, di Prolungamento, Completivi, d'Importazione e di Riduzione, rilasciati nel mese di giugno — Ministero del Tesoro — Direzione Generale del Debito Pubblico: Avviso per smarrimento di ricevuta — Direzione Generale del Tesoro: Prezzo del cambio per certificati di pagamento dei dazi doganali d'importazione — Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio — Divisione Industria e Commercio: Media dei corsi del Consolidato a contanti nelle varie Borse del Regno.

PARTE NON UFFICIALE

Diario Estero — R. Accademia dei Lincei: Seduta del 3 novembre — Notizie varie — Telegrammi dell'Agenzia Stefani — Bollettino meteorico — Inserzioni.

PARTE UFFICIALE

LEGGI E DECRETI

Relazione di S. E. il Ministro dell'Interno a S. M.

Il Re, in udienza del 21 ottobre 1901, sul decreto che scioglie il Consiglio comunale di Montemaggiore Belsito (Palermo).

SIRE!

Lotte astiose ed infeconde impediscono il regolare funzionamento dell'Amministrazione comunale di Montemaggiore Belsito, la quale da qualche tempo è priva del suo Capo, non essendosi potuto provvedere alla nomina del sindaco. Per le dimissioni di dieci consiglieri, la civica Rappresentanza è ridotta a metà dei suoi componenti. Se si facessero le elezioni suppletive non si otterrebbe un risultato rispondente alla volontà del paese, poichè, se anche l'attuale maggioranza riuscisse soccombente, essa ver-

rebbe egualmente a prevalere nel seno del Consiglio, [coi due posti riservati alla minoranza. A ciò si aggiunge la sopravvenuta incompatibilità di due assessori.

È quindi provvedimento più opportuno e più rispettoso del diritto popolare, quello d'invitare gli elettori a dirimere il conflitto con l'eleggere una Rappresentanza più compatta e vitale, che si proponga di sistemare i pubblici servizi, lasciati ora in quasi completo abbandono, e sappia risolvere i due importanti problemi dell'acqua potabile e della viabilità, i quali attendono una pronta e conveniente soluzione.

A tal fine mi onoro di sottoporre all'Augusta firma di Vostra Maestà lo schema di decreto che scioglie il Consiglio comunale di Montemaggiore Belsito.

VITTORIO EMANUELE III

per grazia di Dio e per volontà della Nazione

RE D'ITALIA

Sulla proposta del Nostro Ministro Segretario di Stato per gli Affari dell'Interno;

Visti gli articoli 295 e 296 del testo unico della legge comunale e provinciale, approvato col R. decreto 4 maggio 1898, n. 164;

Abbiamo decretato e decretiamo:

Art. 1.

Il Consiglio comunale di Montemaggiore Belsito, in provincia di Palermo, è sciolto.

Art. 2.

Il sig. rag. Camillo Furia è nominato Commissario straordinario per l'amministrazione provvisoria di detto Comune, fino all'insediamento del nuovo Consiglio comunale, ai termini di legge.

Il Nostro Ministro predetto è incaricato dell'esecuzione del presente decreto.

Dato a Capodimonte (Napoli), addì 21 ottobre 1901.

VITTORIO EMANUELE.

GIOLITTI.

MINISTERO D'AGRICOLTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà industriale

ELENCO degli Attestati di Privativa industriale, di Prolungamento, Completivi, d'Importazione e di Riduzione, rilasciati nel mese di GIUGNO 1901.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.								
1. Beltrame Ambrogio, a Rovigo.	Istrumento agricolo a triplice uso, zappa, vanga e badile da raschiare.	9 marzo 1901	1	>	58886	139	6	23
2. Bertolaso Bortolo, a Zimella (Verona).	Polverizzatore perfezionato Bertolaso per la irrorazione.	18 id. >	2	>	58953	139	22	28
3. De Cillis Mauro, di Polignano a Mare (Bari).	Dachicida contro la mosca olearia; ossia, recipiente per usare i rimedi contro la mosca olearia.	31 genn. >	2	>	53482	138	213	25
4. De Salvo Placido fu Salvatore, a Mascali (Catania).	Sistema per trasformare i viticci in grappoli.	23 febr. >	3	>	58690	138	208	22
5. Desireau Costantino di Giovanni Battista, a Rifredi (Firenze).	Taglia-spishe automatico per trebbiatrice.	29 maggio >	3	>	59381	138	90	17
6. Gardini Luigi, a Bologna.	Nuovo innestatoio universale Gandini (modello 1901).	25 febr. >	1	>	58761	138	164	22
7. Giusti Taddeo, a Modena.	Rebbio trapezoidale di tridente per erpice a catena.	8 marzo >	3	>	58954	139	23	28
8. Grimaldi Filippo, a Milano. (Attestato completivo).	Perfezionamenti ai gran crivelli portatili ed indipendenti usati per separare il grano dalla paglia trita nelle trebbiatrici tritapaglia.	20 febr. >	>	>	58632	138	206	23
9. Grummt Ernst Max, a Gelenau (Germania).	Ustensile pour élever de terre des mauvaises herbes avec les racines.	6 marzo >	6	>	58783	138	150	22
10. Morris Warren L. & Smith Emery D., a Woodland, California (S. U. d'America).	Perfezionamenti nei frantoi per olive e negli snocciolatoi.	28 febr. >	6	>	58726	138	103	20
11. Pelizza Paolo fu Gaspare, a Volpogno (Tortona).	Aratro seminarincalzatore.	14 id. >	1	>	58613	138	218	25
12. Presti Ignazio fu Rosario, ad Acireale (Catania).	Cannula irroratrice intermittente per combattere i parassiti sulle piante, denominata Etna 2 ^a .	23 id. >	3	>	58673	138	53	14
13. Zoppi Alfredo, a Monza (Milano).	Tinello spietratore Eureka con vasca scagliatrice per la spietatura e la bagnatura del grano.	20 id. >	3	>	58683	138	58	14
II. Industrie alimentari ed affini.								
1. Bonizzardi Tullio, a Brescia.	Nuovo preparato caffèico ottenuto con la completa fissazione del caffèone e degli altri aromi caffèici, che si svolgono lungo la torrefazione dello stesso seme, sulla polvere di cereali o di vinaccio.	12 genn. 1901	3	>	58372	137	201	5

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
2. Gatti Lorenzo Giuseppe, a Sampierdarena (Genova).	Apparecchio di blocco per la separazione dello zucchero raffinato.	12 aprile 1901	3	>	59381	138	21	10
3. Patterson Rufus Lenoir, a New-York.	Couvercle perfectionné pour récipients à conserves et autres.	19 febr. >	6	>	58680	138	56	14
4. Peggi Francesco, a Bologna. (Attestato completo).	Buratto extra rapido per la lavorazione del riso (pulitura, brillatura, ecc.).	2 marzo >	>	>	58805	139	52	29
5. Ronneburg Richard, a Halle a/S (Germania). (Prolungamento).	Perfectionnements aux appareils à nettoyer la gaze des tamisouses.	5 id. >	>	>	58780	138	147	22
III. Arte mineraria e metallurgia.								
1. Barzanò Carlo, a Milano.	Innovazione nel processo di arrostitimento delle piriti ramifere per l'estrazione del rame.	7 marzo 1901	3	>	58863	138	191	22
2. Candiani Attilio e la Ditta Giuseppe Candiani & C., a Milano.	Nuovo metodo di fabbricazione della ghisa e dell'acciaio applicando forni più semplici degli alti forni.	6 febr. >	3	>	53582	137	217	5
3. Galecki Ladislas, a Varsavia.	Apparecchio per l'estrazione e la lavorazione della torba.	18 marzo >	6	>	58950	139	44	28
4. Lombard Emile, a Marsiglia.	Appareil pour la fabrication de soufre raffiné en fleurs d'une manière continue.	1 id. >	6	>	58732	138	110	20
5. Lukács & Cie (Ditta), a Budapest (Prolungamento).	Procédé de soudure de la fonte.	18 id. >	>	>	58945	139	75	29
6. Mc Garvey William Henry, a Gorlice, Galizia (Austria).	Scalpello perforatore eccentrico per miniere.	14 id. >	15	>	58892	138	235	25
7. Norton Edwin & Robinson Hurd Wimsor, a Maywood (S. U. d'America).	Perfectionnements aux fours à recuire les barres et plaques métalliques.	5 id. >	15	>	58845	139	66	28
8. Saniter Francis Louis, a Seaton Carew, Smith John Law, Bedford Robert Junior, a Eaglescliffe & la South Durham Steel and Iron Company Limited, a Stockton-on-Tees (Inghilterra).	Innovazioni nei forni a riverbero per acciaio.	27 febr. >	6	>	58796	138	186	22
9. Smith John Law, Bedford Junior Robert, a Eaglescliffe & la South Durham Steel and Iron Company Limited, a Stockton-on-Tees (Inghilterra).	Processo nuovo od innovato per la preparazione dell'acciaio in forni al riverbero.	2 marzo >	6	>	58836	138	140	20
10. Tissier Albert, ad Antogny le Tillac par les Ormes (Francia).	Traitement nouveau d'un minéral naturel (opalé pulvérulente) et produits industriels nouveaux qu'il permet d'obtenir.	11 ottob. 1900	6	>	57376	137	231	8
11. Yonsbachéff Léon, a Pietroburgo.	Mode de production des minerais et combustibles en forme de blocs artificiels.	12 marzo 1901	15	>	58920	139	13	28

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del ri'ascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.								
1. Condry Joseph Henry, a Stockton (S. U. d'America).	Perfectionnements dans les clés pour tuyaux.	18 marzo 1901	1	»	58944	139	59	29
2. Deutsch-Oesterreichische Man- nesmannröhren-Werke, a Düssel- dorf (Germania).	Dispositif d'avancement pour laminoirs dans lesquels la pièce mise en oeuvre se meut à pas de pélerin.	28 febr. »	15	»	58798	138	188	22
3. Duisburger Eisen & Stahlwerke (Ditta), a Duisburg (Prussia Re- nana).	Nouveau procédé pour fabriquer des tubes sans jointures, avec ou sans annelures en long, pour fabriquer des corps tubulaires d'un profil quelconque et les appareils y relatifs.	15 id. »	1	»	53597	137	226	5
4. Duisburger Eisen & Stahlwerke (Ditta), a Duisburg (Germania). (Prolungamento).	Procédé de fabrication de poutrelles et sans cou- ture, en forme de caisse, renforcés par des nervures-collets.	5 marzo »	»	1	58775	138	143	22
5. Hodgson John George & Norton Lawrence Adelbert, a Maywood (S. U. d'America).	Perfectionnements aux laminoirs à mouvement alternatif automatique.	5 id. »	15	»	58846	138	157	22
6. Hodgson John George, a Maywood (S. U. d'America).	Perfectionnements aux laminoirs à mouvement alternatif.	5 id. »	15	»	58847	138	158	22
7. Maconochie Archibald White, a Londra.	Perfectionnements dans la fabrication des boîtes ou récipients en étain destinées à contenir des conserves alimentaires.	2 febr. »	15	»	58506	138	14	10
8. Norton Elwin, a Maywood, Illinois (S. U. d'America). (Prolunga- mento).	Perfectionnements dans les laminoirs pour la fabrication des feuilles métalliques.	4 marzo »	»	3	58860	138	192	23
9. Pelcot Henri, a Parigi.	Machine à mettre au point d'après module.	11 id. »	6	»	58934	139	20	28
10. Scheibner Johann, a Oppeln (Ger- mania).	Dispositif pour refoiler et braser des tôles métalliques au moyen de cylindres de pression.	4 magg. »	1	»	58765	138	165	22
11. Schill Charles Henry, a Manche- ster (Inghilterra).	Perfectionnements apportés aux marteaux per- cutants, actionnés par l'air ou par un autre fluide sous pression.	27 febr. »	6	»	58794	138	185	22
12. Schmid Moriz & Schar Clotilde, a Vienna.	Procédé et machine pour la fabrication de châmes forgées et soulées.	25 id. »	6	»	58691	138	63	14
13. Way Luigi (Ditta), a Torino. (Prolungamento).	Chiave inglese perfezionata Way.	15 marzo »	»	2	58931	139	18	28
V. Generatori di vapore, mo- tori, macchine diverse ed or- gani delle macchine.								
1. Abwärmekraftmaschinen Gesell- schaft m. b. H., a Berlino.	Apparecchio per guarnire parti di macchine dotate di movimento alternativo ed oscil- latorio.	8 febr. »	15	»	58603	138	39	13

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
2. Alberti Giuseppe fu Lorenzo & Ravà Guido, a Firenze.	Pompa rotativa « <i>Florentia</i> » per traversare e far circolare liquidi.	9 marzo 1901	1	»	58888	138	231	25
3. Arpe Gaetano, a Genova. (<i>Attestato completo</i>).	Doppio rubinetto, sistema <i>Arpe</i> .	18 febr. »	»	»	58676	138	205	23
4. Bercio Secondo, a Torino. (<i>Attestato completo</i>).	Nuova valvola denominata <i>Piat</i> .	4 marzo »	»	»	58785	138	223	25
5. Berlize Théophile, a Bruxelles.	Dispositif de réglage pour moteurs à explosion ou à combustion.	13 id. .	3	»	58371	138	245	25
6. Bourgoin Armand, a Neuilly, s/S (Francia).	Moteur à essence ou à alcool à quatre temps et à double effet.	1 id. »	6	»	53941	139	56	28
7. Bravo Nicolas, a Parigi.	Moteur à pétrole avec régulateur à double effet. (<i>Rivendicazione di priorità dal 17 agosto 1900</i>).	16 febr. »	1	»	58631	137	243	8
8. Camisassa Attilio e Molignani Giuseppe, a Spezia.	Macchina a vapore rotativa ad espansione variabile con inversione di moto.	2 id. »	1	»	58498	137	232	8
9. Ciangherotti Corrado fu Enrico, a Genova.	Macchina motrice, sistema <i>Corrado Ciangherotti</i> .	12 marzo »	10	»	58925	139	12	28
10. Davidson Samuel Cleland, a Belfast (Irlanda).	Ventilatore o pompa centrifuga.	5 id. »	6	»	58778	133	145	22
11. De Lancker Fritz, a Bari.	Nuovo sistema per realizzare l'equilibrio parziale delle valvole piane delle macchine a vapore e specialmente applicabili ai cilindri delle locomotive esistenti.	13 febr. »	3	»	58612	138	18	10
12. De Mocomble Charles, a Parigi.	Treuil pour l'entraînement d'une plateforme roulante par frottement.	9 id. »	6	»	58618	137	238	8
13. Diesel Rudolf, a Charlottenburg (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements aux moteurs à combustion intérieure.	15 marzo »	»	»	58993	139	80	29
14. Dieterichs & Löffelhardt (Ditta), ad Amburgo (Germania).	Perno metallico vuoto (Cramponi di sicurezza per viti). (<i>Rivendicazione di priorità dal 5 novembre 1899</i>).	11 febr. »	6	»	58565	138	222	25
15. Eisele Joseph, a Budapest.	Apparecchio per pulire i tubi delle caldaie.	20 marzo »	6	»	58973	139	83	28
16. Fiori Domenico, a Mompeo (Perugia).	Motore rotativo <i>Fiori</i> .	20 febr. »	1	»	58651	138	9	10
17. Force-Feed Lubricating Company, a Milwaukee, Wisconsin (S. U. d'America).	Perfectionnements aux appareils de lubrification.	23 id. »	1	»	58712	138	69	14
18. Franchetti Alessandro, a Torino. (<i>Attestato completo</i>).	Motore a combustione interna a due tempi.	3 id. »	»	»	58519	137	235	8

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privata principale	del prolungamento		Volume	Numero	
19. Gocht Karl Louis, a Chemnitz (Germania).	Dispositivo per fissare le viti.	5 marzo 1901	6	>	53774	138	142	22
20. Gresser Georg, a Rheingösheim, Stahl Nicolaus, a Schifferstadt, & Zeitler Wilhelm, a Mullerstadt.	Moteur actionné par le courant de rivières, de fleuves etc.	15 id. >	6	>	58852	138	160	22
21. Henkels Alb & E. e Buscher Hermann, a Langerfeld (Germania).	Réchauffeur d'eau d'alimentation ou d'autres liquides.	14 febr. >	6	>	58654	138	23	10
22. Johansson Frans Johan Emil, a Stoccolma (Svezia).	Motore a vapore.	6 marzo >	6	>	58784	133	181	22
23. Haefeler Fritz, ad Hannover (Germania).	Perfectionnements aux appareils de réduction de pression.	1 id. >	4	>	58727	138	104	20
24. Knox Harry Austin, a Springfield Massachusetts (S. U. d'America).	Perfezionamenti nei motori a gas.	26 febr. >	6	>	58717	138	97	20
25. Küstel Charles e la Société anonyme de fonderie et fabrication de machines Ganz & C., a Budapest.	Distributore con giuoco regolabile per turbine parziali libere.	13 marzo >	6	>	58878	139	67	28
26. Gli stessi.	Regolatore per turbine a ruota libera.	13 id. >	6	>	58879	139	68	28
27. Lamberti Francesco, a Genova.	Motrice termica rotativa.	15 febr. >	6	>	58653	138	22	10
28. Landauer Isidor & Bloch Ferdinand, a Vienna.	Procédé de fabrication de garnitures destinées aux boîtes à étoupes et à toutes autres applications appropriées.	14 marzo >	6	>	58961	139	28	28
29. Locke Bradford Howen, a New-York (S. U. d'America).	Perfectionnements dans les mécanismes pour transformer un mouvement rotatif en mouvement alternatif.	11 id. >	6	>	58932	139	19	28
30. Ludloff Fritz, a Charlottenburg (Germania).	Dispositivo per equilibrare parti di macchine dotate di un celere movimento di rotazione. (Rivendicazione di priorità dall'11 aprile 1901).	7 febr. >	6	>	58601	137	229	5
31. Maasmücke Julius, a Berlino.	Régulateur pour moteur à explosions à combustible liquide.	15 id. >	6	>	58599	137	227	5
32. Lo stesso.	Pompe de graissage.	15 id. >	6	>	58600	137	228	5
33. Lo stesso.	Appareil réfrigérateur et condenseur particulièrement applicable au refroidissement de l'eau de réfrigération des moteurs à explosion.	18 id. >	6	>	58638	137	248	8
34. Lo stesso.	Dispositif d'allumage électrique réglable pour moteurs.	19 id. >	6	>	58647	138	42	13
35. Maillet Alfonso fu Antonio, a Roma.	Sistema Maillet per produrre la forza motrice idraulica automaticamente coll'elevazione dell'acqua mediante la pressione atmosferica.	11 id. >	1	>	58563	137	206	5

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
36. Martini Bernardi Neri e Ciampolini Marco, a Firenze.	Motore combinato a scoppio e a gas liquido o vapore.	2 marzo 1901	3	>	58792	139	65	23
37. Memmo Riccardo, a Roma.	Procedimento per utilizzare i componenti del gas acetilene con produzione di forza motrice.	2 id. >	1	>	58737	138	113	20
38. Neumayer Ludwig, a Marseburg (Germania).	Dispositif pour transvaser des matières pulvérulentes, secouer et tourner les caisses qui contiennent celles-ci.	7 id. >	1	>	58810	138	176	22
39. Northern Rotary Engine Company, a Minneapolis (S. U. d'America).	Perfectionnements aux moteurs rotatifs.	26 id. >	1	>	59033	139	90	23
40. Oppizzi Pietro, a Milano.	Innovazioni nelle distribuzioni per motrici a movimento invertibile, applicabile anche a compressori, pompe ecc.	29 genn. >	3	>	58478	138	84	17
41. Othon Léonce, a Parigi.	Nouveau système de turbine motrice.	2 marzo >	1	>	58837	138	151	22
42. Pintsch Julius (Ditta), a Berlino.	Generatore di gas da lavoro.	9 id. >	6	>	58222	138	229	25
43. Ricard Jean & Gary Clement, a Tolosa (Francia). (Attestato completo).	Bougie d'allumage électrique L'incassable pour moteurs à gaz ou à essence.	12 febb. >	>	>	58639	139	1	28
44. Schaad Irené, a Lucerna (Svizzera). (Importazione).	Régulateur de vitesse pour moteurs hydrauliques.	16 id. >	6	>	58657	138	25	10
45. Schule Friedrich Hermann, ad Amburgo (Germania).	Machine pour trier les matières granuleuses et lamelleuses et les séparer des mélanges hétérogènes.	6 marzo >	6	>	58864	138	195	22
46. Scotté Joanny, a Epernay (Francia). (Prolungamento).	Chaudière Field perfectionnée.	18 id. >	>	9	58947	139	42	28
47. Società Italiana per la fabbricazione di fusti cilindrici ed articoli affini, a Bari.	Puleggia in legno curvato.	2 ebb. >	5	>	58706	138	79	17
48. von Stralendorff Frederick-Herbert Austin, a Chester (Inghilterra).	Perfezionamenti nei generatori di vapore a tubi d'acqua.	11 id. >	6	>	58566	137	208	5
49. Tellier Charles, a Parigi.	Perfectionnements dans les appareils produisant la force motrice.	9 marzo >	6	>	58818	139	54	28
50. Thirion Auguste, a Parigi.	Système perfectionné de moulins.	18 id. >	6	>	58942	139	57	28
51. Wagener August, a Berlino & Pape Hermann, ad Amburgo (Germania).	Procédé et dispositif pour utiliser avantageusement les gaz moteurs.	16 febb. >	6	>	58637	137	247	8
52. Walton Joseph Octavius, a Titusville Florida (S. U. d'America).	Carrucola ad arresto automatico.	29 marzo	6	>	59214	139	70	28

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
53. Westinghouse Machine Company, a Pittsburg, Pennsylvania (S. U. d'America).	Dispositifs perfectionné d'arrêt et de mise en marche des moteurs à fluide sous pression.	21 marzo 1901	15	>	58978	139	86	28
VI. Strade ferrate e tramvie.								
1. Behr Fritz, a Twickenham (Inghilterra).	Perfectionnements apportés aux signaux de chemins de fer.	7 marzo 1901	15	>	58904	139	33	28
2. Brill John A., a Philadelphia (S. U. d'America).	Perfectionnements aux véhicules transformables roulant sur rails.	13 marzo >	1	>	58883	138	248	25
3. Compagnie Internationale du frein électrohydraulique Durey, a Parigi.	Frein électrohydraulique continu automatique.	9 febr. >	6	>	58532	138	215	25
4. Continental Hall Signal Company, a Bruxelles.	Dispositif d'aiguillage pour voies de chemins de fer.	5 id. >	3	>	58489	138	32	13
5. La stessa.	Perfectionnements dans les appareils d'aiguillage de voies de chemins de fer et les appareils d'enclenchement de signaux.	13 id. >	3	>	58584	138	38	13
6. La stessa.	Système pour exciter ou neutraliser le circuit d'actionnement des signaux des voies de chemins de fer.	16 marzo >	3	>	58914	139	38	28
7. La stessa.	Appareil pour l'actionnement des signaux de chemins de fer commandés électriquement.	16 id. >	3	>	58915	139	39	28
8. Da Molo Carlo Francesco & Pineschi Attilio, a Roma (Prolungamento).	Trasbordatore a carrello elettrico, sistema <i>Da Molo Pineschi</i> per trasbordare e tirare con rapidità ed economia vagoni nei binari delle stazioni ferroviarie e tirare nei porti battelli di piccola portata.	18 id. >	>	4	58943	139	58	29
9. Duppler Anton & Green Alfred, a Rochester (S. U. d'America).	Perfectionnements aux freins des voitures de chemins de fer et autres véhicules.	19 id. >	15	>	58965	139	47	28
10. Hill Ernest Rowland, a Wilkesburg, Pennsylvania (S. U. d'America).	Perfectionnements dans le mécanisme de commande des pompes (<i>Rivendicazione di priorità dal 2 luglio 1900</i>).	29 genn. >	15	>	58460	138	212	25
11. Hora Carl, a Pardubitz & Rydl Josef, a Dux (Boemia).	Distribution électrique à contact intermittent par porte-conducteurs magnétisable pour tramways et chemins de fer.	9 marzo >	6	>	58820	138	227	25
12. Moizo Cesare, a Milano.	Apparecchio tenditore per vagoni sistema <i>Moizo Cesare</i> , che effettua l'agganciamento dei vagoni senza che l'operaio si ponga fra i paraurti.	1 id. >	2	>	58840	138	154	22
13. Musso Alfredo di Eugenio, a Napoli.	Sistema di trazione elettrica per cnde <i>Hertziane</i> .	26 aprile >	1	>	59524	138	220	25
14. Negro Luigi, a Cornigliano Liguria.	Conduttura elettro-magnetica a contatti superficiali per tramvie e ferrovie elettriche.	13 febr. >	3	>	58618	133	2	10

COGNOME, NOME E DOMICILIO, DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero generale del registro	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volumi	Numero	
5. Opassi Antonio (Ditta), a Torino.	Modificazione a portarsi alle bilancie a pontebilico a rotaia continua, peso-vagoni per l'allungamento dei tavolati, sistema <i>Ditta Antonio Opassi</i> .	18 febr. 1901	3	>	58645	139	3	28
16. Pacini Ottaviano, a Pistoia. (<i>Attestato completo</i>).	Sistema di scambio automatico a motore elettrico, a mano, ecc., per tramvie e ferrovie, manovrabili anche dalle vetture con meccanismo speciale che agli aghi comuni sostituisce dei settori girevoli inarrestabili dalle materie estranee pervenute casualmente fra le parti del congegno. <i>Il quale titolo viene così modificato: « Sistema di scambio automatico con meccanismo speciale a settore ».</i>	7 id. >	>	>	58628	138	8	10
17. Rolando Agostino, a Genova. (<i>Attestato completo</i>).	Avvisatore <i>Rolando</i> per evitare gli scontri ferroviari.	7 genn. >	>	>	58230	138	211	25
18. Seguy Paul Christian, a Parigi.	Système d'isolation des conducteurs électriques pour tramways.	15 febr. >	6	>	58685	138	60	14
19. Spangler John Henry, a Crafton, Pennsylvania (S. U. d'America).	Perfectionnements aux aiguilles électriques pour voies ferrées.	26 id. >	1	>	58714	138	91	20
20. Stierlin Ernesto Alberto, a Milano.	Guida prismatica per tramvie locomotive e gru elettriche e sua applicazione speciale per la trazione ferroviaria elettrica.	6 marzo >	>	>	58861	138	193	22
21. Timmis Illius Augustus, a Londra, e Lavezzari André, a Parigi. (<i>Importazione</i>).	Perfectionnements dans les appareils électriques de manoeuvres des signaux et aiguilles de chemins de fer.	18 id. >	6	>	58952	139	21	28
22. Turpin Eugène, a Pontoise (Francia).	Nouveau principe d'accouplement de sûreté, méthode et appareils d'accrochement préalable et provisoire des wagons et voitures de chemin de fer.	12 id. >	6	>	58871	138	210	25
23. Weddigen Ernst, a Charlottenburg (Germania).	Combinaison de l'attelage de voitures à deux buttoirs, avec le dispositif de traction et amortisseur de chocs d'attelage à buttoir central.	21 febr. >	15	>	58666	138	48	13
24. Westinghouse Georg, a Pittsburg, Pennsylvania (S. U. d'America).	Perfezionamenti nei dispositivi di trazione per vagoni ferroviari. (<i>Rivendicazione di priorità dal 18 agosto 1900</i>).	4 marzo >	15	>	58771	138	170	22
25. Lo stesso.	Perfezionamenti nei dispositivi d'aggancio e respintori. (<i>Rivendicazione di priorità dal 18 agosto 1900</i>).	4 id. >	15	>	58772	138	141	22
VII Carrozzeria e veicoli diversi.								
1. Belloni Lorenzo, a Roma.	Staffa romana di sicurezza <i>Umberto I.</i>	26 febr. 1901	1	>	58710	138	67	14
2. Bertoldo Carlo, a Torino.	Dispositivo per conservare alle corazze delle biciclette, degli automobili la elasticità evitandone il rigonfiamento pneumatico.	6 maggio >	3	>	58833	138	138	20
3. Castellini Verecondo, a Mantova.	Carrinola <i>Castellini</i> .	9 febr. >	2	>	58572	137	212	5
4. Ceirano Giovanni e Ceirano Matteo, fratelli, a Torino.	Sistema <i>Balloco</i> di trasmissione del moto e cambiamento di rapporto di velocità fra motore e ruote motrici per vetture automobili e simili.	10 id. >	3	>	58592	137	220	5

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
5. Cherbuliez Walther, a Zurigo (Svizzera).	Frein de bicyclettes.	25 febr. 1901	6	»	58742	138	117	20
6. De Niedzielski Bogumil & De Gnatowski Jan, a Varsavia (Polonia).	Perfezionamenti nei cerchi di gomma.	29 dicem. 1900	1	»	58133	138	11	10
7. Grandi Enrico, a Bologna.	Sellino elastico per velocipedi a circolazione.	18 marzo 1901	2	»	58949	139	43	28
8. Holaubek Marie, a Vienna.	Roue avec bandage à ressort.	15 febr. »	6	»	58596	137	225	5
9. Le Grand Jean Paul, a Levallois Perret (Francia).	Crochets métalliques remplaçant les talons à toiles repliées pour maintenir les bandages dans les jantes.	1 marzo »	6	»	58731	138	108	20
10. Maemoeke Julius, a Berlino.	Système de suspension élastique pour véhicules automobiles.	11 febr. »	6	»	58561	137	204	5
11. Mari Rodolfo, a Firenze.	Nuovo freno per bicicletto.	18 id. »	1	»	58668	138	49	13
12. Moore John C., a Manhattan (S. U. d'America).	Perfectionnements dans les mécanismes pour manivelles.	16 id.	6	»	58636	137	246	8
13. Ricci Guglielmo fu Serafino e Capaci Felice di Cesare, a Firenze.	Sella pneumatica Italia.	18 id. »	1	»	58667	138	204	22
14. Romis Leone, a Napoli.	Generatore ad evaporizzazione istantanea per forza motrice e motore per automobili senza capacità a circolazione forzata, non contenente alcuna riserva né di vapore né di acqua, sistema Leone Romis.	28 id. »	3	»	58791	138	184	22
15. Scotté Janny, a Eprenay (Francia); (Prolungamento).	Voiture à vapeur à traction sur route.	18 marzo »	»	9	58948	139	69	29
16. Spuhn Federico, a Torino.	Vettura motore a sistema di leve.	9 febr. »	6	»	58590	137	219	5
17. Thomson-Houston Compagnie d'Electricité de la Méditerranée, a Bruxelles.	Perfectionnements aux stations de charge pour électromobiles.	28 id. »	6	»	58800	138	189	22
18. Webb John Grover, a Springfield, Ohio (S. U. d'America).	Appareil pour fixer les bandages de caoutchouc sur les roues de véhicules.	14 marzo »	1	»	58890	138	233	25
19. Weber J. & C. (Società), ad Uster (Svizzera).	Dispositif de transmission pour automobiles.	25 febr. »	6	»	58739	138	115	20
20. Wohlgrath Félix, Excoffier Eugène & Boraley Louis, a Ginevra. (Prolungamento).	Moteur pour vélocipèdes.	26 marzo »	»	1	59047	139	30	28

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
VIII. Navigazione, pesca ed aeronautica.								
1. Cini Giorgio Guglielmo, a Piediluco (Umbria).	Elevatore subacqueo.	23 aprile 1901	1	»	59492	139	60	28
2. D'Errico Filippo, a Porto Maurizio.	Salvagente in occasione di disastri marittimi.	2 marzo »	1	»	58753	138	126	20
3. Léger Maurice, a Monaco (Principato).	Hélicoptère, ou appareil volant dirigeable plus lourd que l'air, mû par des hélices.	20 febr. »	6	»	58652	138	46	13
4. Mayo Dimond Rebert, a Frankfort, Michigan (S. U. d'America).	Canot de sauvetage.	11 marzo »	1	»	58866	138	196	22
5. Scamardj Michele fu Giuseppe, a Taranto.	Piro-pontone con biga composta e di forma ad arco, dorma, piano trasportatore e gru scarica carrelli.	25 aprile »	1	»	59523	138	180	22
6. Tonelli Tommaso, a Spezia.	Indicatore istantaneo meccanico per il senso della marcia di macchine.	28 febr. »	3	»	58760	138	161	22
IX. Elettrotecnica.								
1. Accumulatoren und Electricitäts Werke Actien Gesellschaft vorm. W. A., Boese & C., a Berlino.	Procédé de fabrication d'électrodes pour accumulateurs.	12 marzo »	6	»	58873	138	242	25
2. Angelini Oreste & Jengo Adolfo, a Roma.	Allacciamenti autoinduttori per telefoni allo scopo di annullare, aumentare o ridurre le produzioni elettriche induttive lineari.	5 febr. »	3	»	58492	138	12	10
3. Gli stessi.	Disposizioni per l'uso delle linee telegrafiche per la contemporanea trasmissione telefonica e telegrafica.	5 id. »	3	»	58493	138	13	10
4. Arcioni Vittorio, ad Ivrea (Torino).	Innovazione negli strumenti di misura elettrici con riduzione allo zero.	8 marzo »	3	»	58396	138	237	25
5. Behrendt Martin, a Berlino. (Prolungamento).	Système perfectionné de compteur d'électricité.	8 id. »	»	»	58815	138	209	23
6. Cerebotani Luigi, a Monaco di Baviera.	Commutateur pour l'établissement automatique de communications téléphoniques ou télégraphiques.	21 febr. »	1	»	58663	138	29	10
7. Compagnie Française de l'Amiant du Cap, a Laval (Francia).	Nouveau type d'accumulateur électrique.	7 marzo »	6	»	58984	139	77	28
8. Edison Thomas Alva, a Llewellyn Park (S. U. d'America).	Accumulateur électrique perfectionné.	5 febr. »	6	»	58581	137	216	5

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
9. Eichwede Heinrich, a Berlino.	Contatore di colloqui telefonici.	20 marzo 1901	6	»	58975	139	84	28
10. Erie Exploration Company, a Dover (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés aux bandes ou noyaux isolateurs pour rhéostats chauffeurs électriques et autres dispositifs analogues.	15 id. »	6	»	58991	139	79	28
11. Erny Wilhelm, a Halle s/Saale (Germania).	Perfectionnements aux éléments galvaniques.	25 febr. »	6	»	58692	138	64	14
12. Lo stesso.	Electrode de zinc munie d'un amalgame de zinc sous forme spongieuse pour éléments électriques et procédé pour la fabrication de celle-ci.	25 id. »	6	»	58693	138	91	20
13. Fabrizi Luigi e Blanc Gian Alberto, a Roma.	Ripetitore telefonico.	1 marzo »	1	»	58730	138	107	20
14. Fisco Alfredo, a Napoli. (Attestato completo).	Contatore di energia elettrica.	25 genn. »	»	»	58433	138	82	17
15. Lo stesso. (Prolungamento).	Contatore di energia elettrica.	23 dicem. 1900	»	3	58237	138	61	14
16. Gray National Telautograph Company, a New-York.	Perfectionnements apportés aux télautographes et méthode de transmission télautographique.	19 febr. 1901	6	»	58631	138	57	14
17. Hancock Augustus, Wyvill Leighton John, a West Bridgeford & Hacking Robert, a Nottingham (Inghilterra).	Perfectionnements aux fils ou conducteurs aériens pour traction électrique, aux câbles aériens télégraphiques, téléphoniques ou leurs analogues.	14 marzo »	6	»	58884	133	249	25
18. Hartmann & Braun (Ditta), a Francoforte s/M (Germania).	Dispositivo di diramazione per l'inserzione di commutatori ecc., in meno e più circuiti di conduttori a corda.	20 id. »	15	»	58977	139	85	28
19. Hensemberger Giovanni, a Monza.	Processo per la preparazione di piastre per accumulatori con nervature sottili e ravvicinate che facilitano lo sviluppo dei gas.	19 id. »	5	»	58934	139	46	28
20. Idvorsky Pupin Michael, a Jonkers, Westchester (S. U. d'America).	Perfezionamenti nella costruzione ed installazione di conduttori per la trasmissione dell'energia mediante le ondulazioni elettriche.	16 febr. »	6	»	58634	137	245	8
21. Kronenberg Carl Julius, ad Aufder-Höhe (Germania). (Prolungamento).	Innovazioni nei supporti degli isolatori.	7 marzo »	»	2	58813	138	179	22
22. Nodon Albert, a Parigi.	Soupape électrique. (Rivendicazione di priorità dal 17 agosto 1900).	14 febr. »	6	»	58594	137	223	5
23. Siemens & Halske Aktiengesellschaft, a Berlino.	Système de connexions pour installations téléphoniques avec batterie microphonique disposée au bureau central.	19 id. »	15	»	58703	138	76	17
24. La stessa.	Installation téléphonique.	20 id. »	15	»	58705	138	78	17

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale del prolungamento			Volume	Numero	
25. Società Esercizio Bacini, a Genova (<i>Prolungamento</i>).	Innovazioni nella costruzione delle macchine dinamo-elettriche (generatrici o ricettrici).	9 febr. 1901	»	3	58606	137	236	8
26. Société pour l'exploitation de compteurs électriques Rittener & Cie, a Ginevra (Svizzera).	Système de moteurs pour compteurs-moteurs.	1 marzo	»	6	58728	138	105	20
27. Stigler Augusto, a Milano.	Distribution électrique pour élévateurs actionnés hydrauliquement ou mécaniquement	12 febr.	»	6	58568	137	209	5
28. Thomson Houston, Comp.ie d'Electricité de la Méditerranée, a Bruxelles.	Perfectionnements aux interrupteurs pour courants alternatifs.	28 id.	»	6	58301	138	171	22
29. La stessa.	Perfectionnements aux isolants électriques.	11 marzo	»	6	58901	139	31	28
30. Weston Edward, a Newark, New-Jersey (S. U. d'America) (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements dans les électromètres.	25 febr.	»	3	58747	138	121	20
31. Lo stesso. (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements dans les instruments à mesurer l'électricité.	25 id.	»	3	58748	138	122	20
32. Lo stesso. (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements dans les instruments servant à mesurer l'électricité.	25 id.	»	3	58749	138	123	20
33. Lo stesso. (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements dans les instruments destinés à mesurer l'électricité.	25 id.	»	3	58750	138	124	20
34. Woittequand Charles, a Parigi.	Nouvelle monture de sonnerie électrique entièrement métallique.	21 id.	»	6	58824	138	132	20
X. Meccanica minuta e di precisione.								
1. Empire Cash Register Limited, a Londra.	Perfectionnements apportés aux caisses enregistreuse.	18 marzo 1901	6	»	58951	139	45	28
2. Gotthard Hermann, a Gosslar a/H (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Apparecchi per constatare con assoluta sicurezza la posizione dei corpi fissi e la direzione di movimento di corpi mobili anche non visibili all'occhio.	5 id.	»	1	58781	138	148	22
3. Haensel Rudolph, a Olmütz (Germania).	Appareil automatique pour la vente de courant électrique.	12 id.	»	6	58870	138	197	22
4. Hamburg-Amerikanische Uhrenfabrik, a Schramberg (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Arresto di suoneria per sveglie.	14 id.	»	1	58891	138	284	25
5. Hecht Felipe, a Ginevra (Svizzera). (<i>Prolungamento</i>).	Mouvement de montre perfectionné.	11 febr.	»	3	58595	137	224	5

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
6. Lageman Clemens della Ditta Cl. Lageman, ad Erfurt (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Squadretta triangolare da disegno per costruire in modo preciso e comodo angoli acuti.	7 marzo 1901	»	1	58834	138	139	20
7. Miglioretti Alberto, a S. Sebastiano da Po (Torino). (<i>Prolungamento</i>).	Elettro-barometro, ossia indicatore automatico della direzione delle variazioni barometriche.	8 id.	»	1	58816	138	224	25
8. Petit Ademor Napoleon, a Newark (S. U. d'America).	Disque pour machines parlantes à disque enregistreur et procédé de fabrication.	12 id.	»	6	58940	139	55	28
9. Piccardi Egidio, a Firenze.	Congegno speciale per l'applicazione di un treppiede qualsiasi allo squadro semplice e graduato.	8 id.	»	3	58887	138	250	25
10. Porter Coinometer C.º, a Chicago (S. U. d'America).	Appareil pour compter les pièces d'argent, disques, jetons etc.	19 id.	»	1	58970	139	50	28
11. Rieger Otto, a Jägerndorf, Slesia (Austria).	Perfectionnements dans les instruments microscopiques pour téléphones, phonographes, etc.	9 febr.	»	1	58630	137	242	8
12. Sciulpi Giovanni, a Martina Franca (Genova).	Applicazione della legge di variazione della forza elettromotrice di cui è sede un conduttore moventesi in un campo magnetico, con la velocità del conduttore stesso, per indicare il numero dei giri per unità di tempo che un corpo rotante fa in ogni istante.	1 marzo	»	2	58858	138	191	22
XI. Armi e materiali da guerra e da caccia.								
1. Bang Sören Hansen, a Copenhagen (Danimarca).	Mécanisme de charge par la culasse pour fusils à répétition.	27 febr. 1901	6	»	58719	138	99	20
2. Capello Giuseppe, a Torino.	Congegno di correzione (in scostamento) dovuta all'inclinazione dell'asse degli orichioni della bocca da fuoco.	6 id.	»	3	58548	138	62	14
3. Clement Charles Philibert, a Liegi (Belgio).	Nouveau fusil hammerless.	2 marzo	»	6	58736	138	112	20
4. Grubb Howard, a Rathmines, e la Vickers Sons & Maxim Ltd, a Westminster (Inghilterra).	Perfectionnements apportés aux appareils de visée pour bouches à feu.	24 dicem. 1900	6	»	58114	138	81	17
5. Klima Eduard, a Budapest & Klima Leopold, a Gewitsch (Moravia).	Dispositif facilement détachable pour la suspension des fusils et objets analogues sur le dos.	4 marzo 1901	6	»	58766	139	5	28
6. Krupp Fried. (Ditta), a Essen s/R (Germania). (<i>Attestato completo</i>).	Dispositif modérateur du mouvement d'avance dans les freins hydrauliques pour pièces d'artillerie dans lesquels le liquide passe entre le piston et la paroi du cylindre.	16 febr.	»	»	58662	139	4	28
7. Leven Adolph, a Colonia (Germania).	Nuovo sistema di corazzatura. (<i>Rivendicazione di priorità dal 19 febbraio 1900</i>).	4 marzo	»	6	58770	133	169	22
8. Mangon Jacques, a Liegi (Belgio).	Diaphragme pour cartouches de canons, de fusils militaires et de chasse, pistolets, revolver etc.	1 id.	»	6	58729	138	106	20

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
9. Pido Carlo fu Carlo, a Piacenza.	Mortaio grandinifugo, sistema di chiusura <i>Pido Carlo.</i>	7 febr. 1901	1	>	58573	138	36	13
10. Siderurgica Glisenti (Ditta), a Carcina (Brescia).	Mortaio grandinifugo con chiusura a vite eccentrica.	23 id. >	2	>	58762	138	163	22
11. Waffen-und Maschinen-Fabrik Actien Gesellschaft (Società), a Budapest.	Système de pistolets.	9 id. >	1	>	58607	137	237	8
XII. Apparecchi d'igiene e di salvataggio.								
1. Arangio Federico di Antonino, a Scicli (Siracusa).	Ladrifuga vigilante, strumento per svegliare le persone se la loro casa è assalita dai ladri.	4 febr. 1901	3	>	58504	138	202	22
2. Cerruti Eugenio, a Torino.	Termoforo elettrico Cerruti specialmente per le applicazioni termiche sul corpo umano.	29 genn. >	1	>	58442	139	51	28
3. Hülsmann Carl, a Freiburg (Germania).	Perfezionamenti nelle sputacchiere. (<i>Rivendicazione di priorità dal 12 aprile 1900.</i>)	16 marzo >	6	>	58920	139	9	28
4. Koslowsky Jsaac, a Mulhouse (Alsazia).	Procédé pour protéger les construction en fer contre l'incandescence en cas d'incendie.	15 id. >	3	>	58986	139	78	28
5. Lollini fratelli (Ditta), a Bologna.	Siringa per iniezioni ipodermiche, modello <i>Lollini.</i>	12 febr. >	1	>	58611	137	240	8
6. Loriga Giovanni, a Roma.	Sputacchiera per ferrovie, scuole, caffè, teatri ed altri luoghi di pubblico convegno.	15 maggio >	1	>	59382	138	89	17
7. Salvi Angela, a Sondrio.	Nuova applicazione come dentrificio per il massaggio delle gengive e la pulitura dei denti di una speciale stoffa di seta.	23 febr.	3	>	58708	138	66	14
8. Thomas Onésime, a Verdun (Francia).	Appareil de dosage méthodique et précis d'un fil imprégné de virus pour vacciner les animaux contre les maladies contagieuses.	25 >	1	>	58697	138	73	17
9. Van Wesemael Louis & S'Jongers Franciscus, ad Anversa (Belgio).	Roue transporteuse pour balayeuse mécanique.	14 id. >	3	>	58593	137	272	5
XIII. Costruzioni civili, stradali, opere idrauliche ed apparecchi relativi.								
1. Arcando Giovanni Arturo, a Torino.	Staffe inerociate ad U dissimmetrico, pel collegamento delle travi al piano dell'asse neutro delle solette, nelle costruzioni in calcestruzzo armato.	14 febr. 1901	3	>	58619	138	3	10

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
2. Becker Gustav Albert, a Düsseldorf (Germania).	Conduttura d'acqua per turbine ed altre macchine idrauliche.	9 marzo 1901	1	>	58821	138	228	25
3. Beresford James della Casa James Beresford & Son, a Birmingham (Inghilterra).	Perfectionnements apportés aux water-closets de voitures de chemins de fer et autres analogues.	19 febr. >	6	>	88648	138	43	13
4. Bianchi Eattista, a Milano.	Modo di fabbricazione delle liste o piastrelle asfaltate per pavimenti in legno.	9 id. >	3	>	58605	137	221	5
5. Binkert-Siegwart Eduard & Pfeifferle Josef, a Basilea (Svizzera).	Perfectionnements aux ascenseurs à commande électrique.	11 id. >	6	>	58616	138	16	10
6. Facco Filippo fu Bartolomeo, a Venezia.	Latrina a sifone, sistema <i>Facco Filippo</i> .	4 marzo >	3	>	58826	138	134	20
7. Frazzi ing. Francesco, a Cremona.	Coprilegno speciale <i>Frazzi</i> per rinvestimento in terra cotta della faccia inferiore dei soffitti o dei tetti.	23 febr. >	3	>	58701	139	64	28
8. Jabsen Johann Nielson, a Apenrade (Germania).	Entretoise de sûreté pour fenêtres.	7 marzo >	1	>	58809	138	175	22
9. Lorenzini Davide, a Genova.	Apparecchio per aprire e chiudere gli infissi, sistema <i>Lorenzini</i> .	15 id. >	1	>	58982	139	88	28
10. Luder Fratelli (Ditta), a Firenze.	Nuovo apparecchio da applicarsi alle fontane e getti d'acqua a scopo di sicura intermittenza.	8 febr. >	3	>	58629	137	241	8
11. Meyssonier Jean Louis Adrien, a Privas (Francia).	Appareil destiné à assurer le remplissage et la vidange automatique de tous réservoirs de liquides.	15 marzo >	1	>	58894	138	236	25
12. Steinbach Josef, a Vienna.	Plaques de pavage <i>Poias</i> (Plaques composées de porphyre, de liège, d'asphalte et de ciment).	7 id. >	1	>	58809	138	174	22
13. Stigler Augusto, a Milano.	Commande pour ascenseurs mûs électriquement.	28 febr. >	6	>	58724	138	101	20
XIV. Materiali laterizi, calce, cementi ed altri materiali da costruzione.								
1. Borroni Antonio, a Milano.	Tavolette composte di malta bastarda con cemento e calce idraulica, sabbiate, compresse con cannette in stuoia per soffitti in genere.	4 febr. 1901	3	>	58553	138	17	10
2. Brice Edward Clifton, a Colwyn, Pennsylvania (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés ou se rattachant à la fabrication ou à la production de briques, blocs ou autres matériaux de construction.	19 marzo >	15	>	58966	139	48	28
3. Coari Oreste, a Roma (<i>Prolungamento</i>).	Pezzi speciali artificiali, composti con ghisa od altro metallo e con impasto di cemento o di altro materiale per pavimentazioni ecc.	28 febr. >	>	10	58723	138	80	17

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
4. Frazzi Francesco, a Cremona.	Tavellone forato da tetto con attacco per tegole piane.	13 marzo 1901	3	>	58922	139	10	28
5. Kielberg Carl Johan, a Hilleröd (Danimarca). (<i>Attestato completo</i>).	Procedimento e dispositivo per la fabbricazione dei tubi di cemento. (<i>Rivendicazione di priorità dall'8 ottobre 1900</i>).	19 ottob. 1900	>	>	57411	138	51	14
6. Livigni Francesco Paolo & Livigni Antonino, a Palermo.	Processo d'imitazione di tutte le pietre tufacee.	26 febr. 1901	3	>	59552	138	70	14
7. Mach Adolf, a Cannstatt (Germania).	Tavolette di gesso, cemento o simili con asticelle di legno visibili direttamente da una parte delle tavolette ed incavi per indicare la posizione di dette asticelle dall'altra parte delle tavolette.	9 marzo >	6	>	58817	138	225	25
8. Rüsager Henrik Emil, a FrederiksbergCopenhagen (Danimarca).	Perfectionnements apportés à la fabrication du ciment <i>Portland</i> artificiel.	21 febr. >	6	>	58665	138	47	13
9. Stocker Johannes & Zander Hermann, a Schöneberg (Berlino).	Procédé de fabrication d'une composition isolante imperméable à la vapeur, réfractaire, hydrofuge et inattaquable par les acides.	11 marzo >	2	>	58936	139	71	28
XV. Ceramica e vetraria								
1. Bormioli Rocco & Figlio (Ditta), a Parma.	Vasi di vetro di qualunque capacità con coperchio pure di vetro a chiusura a vite e a bajonetta.	2 marzo 1901	3	>	58806	139	53	28
2. Durante Aimé Régis, a Marsiglia (Francia).	Machine à enfiler les perles.	16 febr. >	1	>	58633	137	244	8
3. Meurer Nicolaus, a Colonia (Germania).	Processo di coloratura del vetro in giallo, rosso, castagno e nero.	12 id. >	1	>	58571	137	211	5
4. Société Anonyme Belge pour la fabrication des Emaux Artistiques, a Bruxelles (<i>Prolungamento</i>).	Procédé de fabrication et d'émaillage d'objets composés de déchets de verre, porcelaine grès, réfractaires etc.	7 marzo >	>	3	58814	138	190	23
5. Vernay Jean Baptiste, a Parigi.	Machine multiple pour la fabrication automatique des bouteilles et autres objets en verre.	19 febr. >	15	>	58649	138	44	13
6. Wagner Eduard & Lorenz Gottfried, a Vienna.	Procédé pour faciliter l'enlèvement partiel du tain des miroirs destinés à recevoir des ornements en couleurs lumineuses	21 genn. >	6	>	58451	137	202	5
XVI. Illuminazione e industrie relative.								
1. Barbieri Andrea, a Padova.	Gasometro portatile <i>Barbieri</i> , tipo <i>Mignon</i> , per gas acetilene.	13 febr. 1901	2	>	58658	138	27	10
2. Borchardt Hugo, a Berlino.	Allumeur pour brûleurs de gaz.	26 id. >	1	>	58716	138	96	20

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio	
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
3. Brebner Alan, a Londra. (<i>Pro- lungamento</i>).	Perfectionnements dans les écrans éclipant avec des appareils optiques à feu tournant à groupes d'éclats pour les phares, les si- gnaux lumineux et autres buts semblables.	13 marzo 1901	»	3	58929	139	16	28	
4. Carpani Alessandro, a Milano.	Becco intensivo a gas ad incandescenza detto: <i>L'Insuperabile</i> .	12 id.	»	3	»	53937	139	72	28
5. Charissi Max, ad Atene.	Appareil d'acétylène portatif dit: <i>L'Assurance</i> .	13 id.	»	3	»	58924	139	11	28
6. De Silvestri Antonio, a Carrara. (<i>Prolungamento</i>).	Gasometro perfezionato a uno e più genera- tori automatici per l'acetilene.	26 id.	»	3	»	59032	139	89	29
7. Fredrikson Andrew John, a Stoc- colma (Svezia).	Perfectionnements dans ou relatifs aux allu- mettes-bougies.	4 id.	»	6	»	58769	138	168	22
8. Gossweiler Karl, ad Ulm (Ger- mania).	Lampe avec chapeau pour augmenter le ti- rage.	9 febr.	»	6	»	58574	137	213	5
9. Güntner Wenzl, a Vienna.	Becco incandescente regolabile per gas ace- tilene.	27 id.	»	6	»	58718	138	98	20
10. Lecomte Valentino & Speciale Sebastiano, a Catania (<i>Prolun- gamento</i>).	Generatore multiplo per la produzione del gas acetilene.	31 dicem. 1900	»	1	»	58361	139	61	29
11. Lemoyne Eugène, a Troyes (Fran- cia).	Lampes portatives à gaz lourds.	11 marzo 1901	1	»	»	58872	138	198	22
12. Lobenthal Levy, a New-York.	Perfectionnements apportés aux lampes incan- descentes munies de deux filaments avec disposition pour mettre l'un des filaments ou tous les deux dans le circuit.	11 febr.	»	6	»	58562	137	205	5
13. Mantegazza Battista Eugenio, a Milano.	Innovazioni nei deviatori e commutatori rota- tivi per illuminazione elettrica.	28 id.	»	3	»	58802	138	172	22
14. Maurri Pietro, a Firenze.	Nuovo bocciuolo per candele.	16 id.	»	3	»	58661	138	28	10
15. Ma. Lean John Randolph, a Cin- cinnati, Ohio (S. U. d'America).	Procédé et appareil pour enrichir le gaz de houille.	5 id.	»	6	»	58615	138	20	10
16. Mechanische Werkerei Martin Koblenzer (Ditta), a Vienna (<i>Pro- lungamento</i>).	Perfezionamenti nelle reticelle o corpi ad in- candescenza per illuminazione ad incande- scenza.	7 id.	»	»	1	58513	138	214	25
17. Penso Raffaele e Da Corte Ro- dolfo, a Roma.	Perfezionamenti negli acetilogeni.	4 marzo	»	1	»	58767	138	166	22
18. Picciotto Salvatore, a Roma.	<i>L'Autonoma</i> , lampada ad acetilene.	28 febr.	»	1	»	58725	138	102	20

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
19. Pierini Pietro e Rosenthal Arturo, a Pisa.	Apparecchio per accendere e spegnere a piacere lampade elettriche, <i>Pierini Rosenthal</i> .	12 dicem. 1900	1	>	57908	138	221	25
20. Pressgas Gesellschaft Merkur zu Berlin G. m. b. H., a Berlino.	Processo ed apparecchio per la produzione di gas compresso.	1 marzo 1901	6	>	58732	138	109	20
21. Roiti Antonio, a Firenze.	Nuovo processo per la fabbricazione delle lampade elettriche con rapidissima produzione del vuoto.	4 id. >	5	>	58825	138	133	20
22. Scacciavillani Focione Alfonso di Vincenzo, a Milano.	Lampada portatile a gas acetilene inesplosibile ed a chiusura istantanea, nominata <i>Iris</i> .	22 genn. >	1	>	58402	138	31	13
23. Stettiner Chamotte-Fabrik Actien-Gesellschaft vorm. Didier, a Stettino (Germania).	Nouvelle disposition des réservoirs à charbon pour les cornues à gaz inclinées.	28 febr. >	15	>	58803	138	173	22
24. Vanbianchi Osvaldo, a Milano.	Regolatore per lampade ad arco.	12 marzo >	3	>	58938	139	73	28
XVII. Riscaldamento, ventilazione ed apparecchi frigorifici.								
1. Aktiengesellschaft für Trebertrocknung, a Cassel (Germania) (<i>Prolungamento</i>).	Séchoir perfectionné.	25 febr. 1901	>	1	58694	138	71	17
2. Battistini Timoleone di Zenocrate, a Nervi.	<i>Etna</i> , composizione per diminuire il consumo di carbone, che, disciolta nell'acqua marina, va spruzzata sul combustibile.	16 marzo >	1	>	58983	139	76	28
3. Chilesotti Pietro e Trevisan Luigi, a Villaverla (Venezia).	Stufa-Fornello per combustibile minuto.	25 febr. >	3	>	58695	138	92	20
4. Deimel Fritz, a Berlino. (<i>Attestato completo</i>).	Accenditore portatile per lampade a gas e fornelli a gas per cuocere e riscaldare.	9 id. >	>	>	58534	137	234	8
5. Duff Edward James, a Liverpool (Inghilterra).	Procédé et appareil pour produire, à l'aide de houille bitumineuse, des gaz fixes incondensables.	23 id. >	6	>	58745	138	120	20
6. Farge Frédéric Charles, a Nizza (Francia). (<i>Attestato completo</i>).	Chauffe-bain au gaz. Il quale titolo viene sostituito dal seguente: « Nouveau Chauffe-bains au gaz ».	8 id. >	>	>	58523	137	233	8
7. Fish Charles Henry, a Dover, Hampshire (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés aux appareils de séchage pour tissus de toile, papier, ou autres analogues.	1 marzo	6	>	58880	138	246	25
8. Forsbach Otto & Clerc Eduard, a Mülheim s/R (Germania).	Nouveau four à creusets.	25 febr. >	6	>	58740	138	116	20
9. Gesellschaft für Linde's Eismaschinen, a Wiesbaden (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Machines Compound à vapeur froide.	8 id. >	>	1	58602	137	230	5
10. Hayes Albert, a Salt City, Utah (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés à la vaporisation et à la combustion des hydro-carbures.	19 marzo >	6	>	58968	139	49	28

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
11. Kahn Albert, ad Helmstedt & Heberlein Martin, ad Eisenach (Germania).	Processo per preparare un combustibile costituito da gesso grezzo macinato e da sostanze combustibili d'origine vegetale e minerale.	9 febr. 1901	6	>	58533	138	216	25
12. Kincaid John W., a Covington Kentucky (S. U. d'America).	Alimentateur mécanique de combustible.	12 id. >	6	>	58569	137	219	5
13. Loacker Albert & Riedl Franz, a Dornbirn (Austria).	Perfectionnements aux appareils de chauffage électrique.	13 id. >	6	>	58641	137	249	8
14. Locomobile Company of America, a New-York.	Perfectionnements aux génératrices et aux brûleurs de vapeur d'hydrocarbure, principalement destinés à être employés en connexion avec des chaudières ou génératrices de vapeur.	5 id. >	3	>	58578	138	37	13
15. Pirovano Luigi, a Milano.	Accumulatore di calore detto l'omettino.	14 marzo >	15	>	58958	139	25	28
16. Pizzi Eugenio, a Torino.	Regolatore automatico per caldaia ad evaporazione d'acqua.	27 febr. >	6	>	58757	138	128	20
17. Rolandi Luigi, a Colle Val d'Elsa, e Gai Ruggero, a Fossombrone. (Attestato completo).	Iniettore per la combustione del catrame per forni fusori di vetro. Il quale titolo viene sostituito dal seguente: « Iniettore per la combustione del catrame per forni fusori pel vetro da applicarsi ai forni da raffinaria di zolfo ».	29 marzo >	>	>	59114	138	86	17
18. Schlicht Paul Joseph, a Summit (S. U. d'America). (Prolungamento).	Perfectionnements relatifs au système de production de combustion et aux appareils pour l'application de ce système.	28 febr. >	>	1	58758	138	129	20
19. Schniewind Frederic William Charles, a New-York (S. U. d'America).	Perfectionnements dans les fours à coke à régénération.	5 marzo >	6	>	58849	138	159	22
20. Società di lavorazione dei carboni fossili e loro sotto-prodotti, a Genova. (Prolungamento).	Forni a coke con ricuperazione dei sotto-prodotti, sistema <i>Semet Solvay</i> di Bruxelles.	12 id. >	>	2	58908	139	36	28
21. Società Italiana per l'extracarbone e prodotti affini, a Milano. (Prolungamento).	Extra carbone perfectionné, matière agglomérante et combustible tout à la fois.	12 id. >	>	8	58939	139	74	29
22. Société Internationale du Gaz d'eau, Brevets Strache, a Bruxelles. (Prolungamento).	Procédé et appareil pour la fabrication du gaz d'eau à l'aide du coke, du charbon ou d'autres combustibles.	11 febr. >	>	1	58610	137	239	8
23. Tänzler Emil e la Ditta C. F. Solbrig Söhne, a Chemnitz (Germania).	Apparecchio di essiccazione.	7 marzo >	6	>	58812	133	178	22
24. Trona Vittorio di Giacinto, a Milano.	Produzione del calore nei nuclei massicci chiusi ed utilizzazione di esso per ogni genere di riscaldamento.	9 id. >	3	>	58899	138	240	25
XVIII. Mobilio. materiali ed arredi per abitazioni e locali pubblici.								
1. Aldighieri Adolfo, a Dolci (Verona).	Tappo suggellatore Aldighieri.	9 aprile 1901	2	>	59361	138	199	22

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privata principale	del prolungamento		Volume	Numero	
2. Allais Vittorio fu Gio. Battista, a Brondello (Cuneo).	Tavola allungabile.	14 febr. 1901	3	>	58640	139	2	28
3. Blair Duncan Ramsay, a Birmingham (Inghilterra).	Perfectionnements aux fers à repasser.	13 id. >	15	>	58617	138	1	10
4. Brero Federico, a Milano.	Innovazioni nelle tende a tapparelle con filo e catenelle metalliche.	12 id. >	3	>	58623	138	7	10
5. Carotti Arrigo, a Milano.	Pareti Compound per casse-forti e per chiusure di sicurezza con rivestimento di vetro e con vetro interposto.	11 id. >	3	>	58621	138	5	10
6. Chiantore Pilade, a Torino. (Attestato completo).	Nuovo modello e sistema di porta-materasso per letto da truppa. Il quale titolo viene sostituito dal seguente: « Nuovo modello e sistema di porta-materasso per brande di ogni genere e più specialmente per letti da truppa ».	19 id. >	>	>	58687	138	207	23
7. Chiecchio Sebastiano, a Torino.	Macchina da caffè a bagnomaria mediante assorbimento, sistema Chiecchio.	13 marzo >	3	>	58928	139	15	28
8. Dagna Giovanni, a Bologna.	Distributore automatico delle cassette elettriche per tiro al piccione.	17 maggio >	3	>	59755	138	10	10
9. De Dandonald conte Douglas Mackinnon Baille Hamilton Cochrane, a Londra.	Perfectionnement apporté à la fabrication des théières et cafetières.	9 marzo >	15	>	58906	139	37	28
10. Delway Giorgio, a Milano.	Penna stilografica a serbatoio Delway.	2 id. >	1	>	58839	138	153	22
11. Frassinella Luigi, a Padova.	Urna automatica per votazioni di SI e NO.	30 id. >	3	>	59227	138	87	17
12. Lane James Rowe, a Chicago (S. U. d'America).	Perfectionnements au coupe-légumes.	26 febr. >	1	>	58713	138	93	20
13. Loacker Albert & Riell Franz, a Dornbirn (Austria).	Perfectionnements aux fers à repasser, à chauffage électrique.	13 id. >	6	>	58642	137	250	8
14. Maione Raffaele, a Napoli.	Lavamani a pedale con somministrazione d'acqua calda e fredda, sistema Maione.	16 id. >	2	>	58674	139	63	28
15. Mulkerius Thomas M., a Chicago (S. U. d'America).	Perfectionnements dans les encensoirs.	18 marzo >	1	>	58946	139	41	28
16. Nenzioni Fratelli (Ditta), a Bologna.	Violino di latta per uso di giuocattolo o bomboniera.	5 febr. >	2	>	58539	138	217	25
17. Piatti Dal Pozzo Eugène, a Parigi.	Jeu de courses de chevaux dit: Steeple-Chase électrique.	13 marzo >	1	>	58955	139	24	28

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
18. Schmertz Edward Augustus, a Pittsburg, Pennsylvania (S. U. di America) (<i>Prolungamento</i>).	Serrature per porte.	13 marzo 1901	>	1	58881	138	247	25
19. Weiszberger Martin, ad Almosd (Ungheria).	Culla oscillante automaticamente.	9 id.	>	15	58819	138	226	25
20. Wendler Fritz, a Glatz, Slesia (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Recipiente per liquidi, in ispecie sostanze grasse od oleose.	19 febr.	>	5	58650	138	45	13
XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.								
1. Alberti Natale, a n Vitto (Olona).	Paranavette Alberti.	9 febr. 1901	3	>	58604	138	203	22
2. Badische Anilin & Soda Fabrik (Società), Ludwigshafen sul Reno (Baviera). (<i>Prolungamento</i>).	Production du rouge d'Andrinople sur coton ou autres fibres végétales.	25 id.	>	3	58752	138	125	20
3. Barbier Alexandre, a Lione (Fran- cia).	Appareil de changement de navettes appli- cable aux métiers à tisser.	7 id.	>	6	58589	137	218	5
4. Bendix Paul, a Dulmen in W (Germania).	Procédé pour échanger automatiquement le dessin de fond et le dessin de bordure en tissant sur les métiers d'armures, les mé- tiers Jacquard et les métier à changement de navettes.	16 marzo	>	15	58919	139	8	28
5. Bronnert Emil, a Niedermorschwei- ler (Alsazia), Fremery Max & Ur- ban Johann, a Oberbruch (Prus- sia).	Processo per la preparazione di fili di cellu- losa aventi aspetto serico.	3 febr.	>	15	58551	138	15	10
6. Chiesa Giulio, a Torino (<i>Prolun- gamento</i>).	Armatura d'alluminio per rotelline a cannet- te di vetro o di metallo per filande.	9 marzo	>	3	58907	139	35	28
7. Cohnen Bernhard, a Grevenbroick (Germania).	Machine pour sécher et tendre les écheve- aux	7 id.	>	1	58811	138	177	22
8. Corron César, a Lione (Francia).	Perfectionnements dans les machines pour teindre et laver les matières filamenteuses en écheveaux.	28 febr.	>	6	58903	139	32	28
9. David Henri, a Parigi (<i>Prolun- gamento</i>).	Application du vide au mercerisage des tis- sus et matières textiles et rame, à mer- ceriser.	25 id.	>	3	58699	138	74	19
10. Draper George Otis, a Hopedale, Massachussetts (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés et relatifs aux mécanismes lâcheurs des métiers à tisser.	14 id.	>	6	58684	138	59	14
11. Gesellschaft zum Erwerb und zur Verwertung des Hoz'schen Druckverfahrens, Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Karls- ruhe (Germania). (<i>Attestato com- pletivo</i>).	Procédé pour l'impression de dessins sur ban- des de tissus sans fin et autres matières analogues.	28 id.	>	>	58832	138	230	25
12. Ghislanzoni fratelli (Ditta), a Maggianico (Como).	Innovazioni nella trattura della seta.	14 marzo	>	3	58960	139	27	28

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
13. Hahn Paul, a Niederlahnstein (Germania).	Dispositivo di spremitura per macchine a catene di tensione per la mercerizzazione, l'asciugamento ecc. di tessuti.	21 marzo 1901	1	>	58979	139	87	28
14. Heberlein & C. (Società), a Wattwyl (Svizzera).	Fabrication de fils et de lames textiles à effets de brillant et de coloration particuliers ou à effets de brillant ou de coloration particuliers.	22 febr. >	6	>	5744	138	119	20
15. Società costruttrice Lacôte & Marcou Frères, a Parigi (Francia). (Importazione).	Machine à déboiser les tiges végétales en vue de la fabrication de lanières.	23 id. <	6	>	58830	138	136	20
16. La stessa.	Machine à faire la filasse.	23 id. >	6	>	58831	138	137	20
17. Natali Lodovico, a Bergamo.	Processo per la correzione delle acque destinate alla trattura della seta e alla lavorazione dei suoi bassi prodotti, accoppiato alla torsione della stessa, applicabile anche a tutte le altre fibre tessili specialmente per gli scopi della tintoria.	9 marzo	2	>	58900	139	7	28
18. Pacini Ottaviano, a Pistoia.	Apparecchio elettrico pel lancio delle spole nei telai meccanici.	11 id. >	1	>	58855	138	210	22
19. Patrone Giuseppe, a Torino (Prolungamento).	Nuovo metodo per predisporre alle operazioni tintorie ed eventualmente per rendere più facilmente trasportabile il cotone quale proviene dalle macchine di filatura allo stato di preparazione.	15 febr. >	>	5	58655	138	24	10
20. Ratignier & Clere Renaud (Ditta), a Lione (Francia).	Machine à biaiser les fils des tissus.	12 marzo >	6	>	58927	139	14	28
21. Schubert Bernhard, a Zittau i/s Germania).	Processo e macchinario per la pulitura automatica dei fusi perforati per apparecchi a tingere le bobine.	27 febr. >	1	>	58722	138	110	20
22. Société des Inventions Jan Szczepanik & C. ^{ie} , a Vienna.	Procédé pour la production de cartons de mise en carte sans fin pour le tissage des étoffes.	25 id. >	6	>	58738	138	114	20
23. Spinnerei St. Blasien (Ditta), a St. Blasien di Baden (Germania). (Prolungamento).	Broche pour des machines à filer.	27 id. >	>	1	58758	138	130	20
24. Wolff Oscar, a Stadtoldendorf (Germania).	Nouveau système de roulan d'ensouple pour les métiers à tisser.	11 id. >	15	>	58610	138	4	10
25. Zimmermann Julius & Berg Julius, a Grefeld (Germania).	Procédé pour la fabrication des tissus convertis de poil sur les deux côtés (peluche avec poil uni ou dessins sur les deux côtés).	14 marzo >	3	>	58959	139	26	28
XX. Vestiario, oggetti d'uso personale e macchine per la loro fabbricazione.								
1. Berlin-Gubener Hutfabrik Actiengesellschaft vorm. A. Cohn, a Berlino.	Processo per la produzione di cappelli di feltro di pelo e di feltro di lana a disegni.	8 marzo 1901	6	>	58897	138	238	25
2. Castellani Joseph Dominique & Lainé Frédéric, a Marsiglia (Francia).	Machine à monter sur la forme, le tiges les chaussures de toutes espèces dit: <i>L'In-croyable</i> .	14 febr. >	1	>	58711	138	68	14

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
3. Fornara Gio. & C. ^{ia} (Ditta), a Lingotto (Torino).	Perfezionamenti nel processo ed apparecchi di fabbricazione di occhielli a ricoprimen- to di celluloido o di altro materiale or- namentale.	23 febr. 1901	3	>	53707	138	65	14
4. Judson Whitcomb Leonard & Earle Harry Louis, a New-York S. U. d'America (<i>Prolungamento</i>).	Dispositivo di collegamento per oggetti spo- stabili, come scarpe, uose, gambali, ghette valigie, guanti, cinture, cinghie senza fi- ne ecc.	9 marzo >	>	>	53823	138	131	20
5. Körzinger Eugen, a Radebeul presso Dresda, & Nettlich Otto, a Berlino.	Pennello insaponatore per fare la barba.	14 id. >	6	>	53839	138	232	25
6. Richards William Evarts, a Londra.	Dispositivo o pezzo posticcio per macchine da cucire permettente la ripiegatura, l'orla- tura, le cuciture a zig-zag ed altri punti di fantasia.	6 febr. >	6	>	53501	138	33	13
7. Salutrynski Eugène, a Genillé (Francia).	Conformateur a double pression.	25 id. >	1	>	53696	138	72	17
8. Viganò Paolo, a Milano.	Nouveau genre de chaussure hygiénique dé- nommée <i>La salus</i> .	19 id. >	1	>	53622	138	6	10
9. Vignuzzi Romeo, a Bologna.	Scatola pieghevole per trasporto di cappelli detta: <i>Ideale di Romeo Vignuzzi</i> .	11 maggio >	3	>	59678	138	200	22
10. Watson Edwin Burges, a Upper Norwood (Inghilterra).	Innovazioni riferentisi ai dispositivi di allac- ciamento per articoli di vestiario.	14 marzo >	6	>	58963	139	29	28
XXI. Pelli e Cuoi.								
1. Mc. Laurin William Wallace, a Millikenpark (Scozia).	Produit perfectionné remplaçant le cuir et procédé pour le préparer.	18 febr. 1902	6	>	53678	138	51	14
XXII. Industrie della carta.								
1. Cartiera Italiana (Società ano- nima), a Torino. (<i>Prolungamento</i>).	Busta opaca per assicurare il segreto della corrispondenza.	26 febr. 1901	>	3	58756	138	127	20
2. Dietrich Robert, a Merseburg (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Soupape pour piles à cylindre.	22 id. >	>	1	53761	138	162	22
XXIII. Industrie ed ar grafiche.								
1. Avril Paul Victor, a Parigi.	Machine à imprimer et à gaufrer.	20 febr. 1901	6	>	58704	138	77	17
2. Drewett Thomas James Clarke, a Londra.	Flan perfectionné pour stéréomoules.	19 maggio >	6	>	58971	139	81	28

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
3. Hoz Adolf, a Rorschach (Svizzera).	Cilindro metallico per i disegni nella stampa chimica rotativa.	23 febr. 1901	15	>	53829	138	135	20
4. Kutzbach Karl, a Norimberga, & Kustermann Adolph, a Berlino.	Procédé de reproduction en relief de tous objets à l'aide de la photographie.	4 marzo >	6	>	58765	138	167	22
5. Linotype Company Limited, a Londra.	Perfectionnements apportés aux machines linotypes.	5 febr. >	6	>	58579	137	214	5
6. Lumière Auguste & Lumière Louis, a Lyon-Monplaisir (Francia).	Appareil photographique panoramique reversible.	1 marzo >	6	>	58788	138	182	22
7. Papillon Frederick, a Blackheath (Inghilterra).	Perfezionamenti negli album per schizzi all'acquarello.	23 febr. >	3	>	58671	138	52	14
8. Rozár Coloman, a Norimberga (Germania).	Dispositif pour fondre les espaces à justifier dans les machines combinées à fondre et à composer les caractères actionnées au moyen de registre perforé.	22 id. >	6	>	58670	138	50	13
9. Société des Etablissements A. Foucher, a Parigi.	Nouvelle machine à fondre et à finir les garnitures et lingots typographiques.	2 id. >	6	>	58588	139	62	28
10. Thürey Eduard, a Dautz presso Colonia (Germania).	Machine à écrire à cylindre.	4 id. >	6	>	58614	138	19	10
XXIV. Industrie artistiche.								
1. Colombo Luigi, a Novara.	Tasto per piano concerto orchestra.	16 febr. 1901	3	>	58660	138	26	10
2. Fiedler Carl Emil, a Klingenthal (Sassonia).	Congegno per facilitare il suono negli strumenti a corda provvisti di manico a tastiera.	11 id. >	1	>	58564	137	207	5
3. Math Louise nata Seebald, a Wiesbaden (Germania).	Procédé pour transformer les plantes et parties de plantes en produits rigides de conservation.	21 id. >	1	>	58664	138	30	10
4. Rampone Egidio & Rampone Alfredo Fratelli, a Milano.	Flauto Boehm, sistema Rampone.	26 id. >	3	>	58743	138	118	20
XXV. Industrie chimiche diverse ed apparecchi relativi.								
1. Alvisi Ugo e Milicevich Federico, a Roma.	Metodo industriale di trattamento delle allumini, allumi e prodotti analoghi allo scopo di ricavarne allumina e sali potassici.	5 marzo 1901	1	>	58782	138	149	22
2. Bernad u John Baptiste, a Filadelfia (S. U. d'America).	Colloide impiegabile nell'industria degli esplosivi e processo per produrlo.	1 febr. >	6	>	58516	138	35	13

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
3. Di Bernardo Salvatore, a Catania.	Polvere glicometrica Di Bernardo pel dosamento del glucosio nelle urine ed altri liquidi.	10 aprile 1901	3	>	59418	138	88	17
4. Farbenfabriken vorm. Fried. Bayer & C. (Società), ad Elberfeld (Germania) (Attestato completo).	Procédé pour la production de nouvelles matières colorantes azoïques et de produits intermédiaires pour la préparation de ces colorants.	7 marzo >	>	>	58362	138	241	25
5. Flick Emil junior, a Opladen (Germania).	Procédé de préparation d'une pâte d'indigo très-soluble.	11 febb. >	1	>	58560	137	203	5
6. Ichthyl Gesellschaft Cordes-Hermann & C., ad Amburgo (Germania). (Importazione).	Processo per la preparazione di prodotti d'ossidazione dagli acidi ottenuti col processo rivendicato dal brevetto depositato il 30 giugno 1900.	11 marzo >	13	>	58875	138	243	25
7. La stessa. (Attestato completo).	Processo per la preparazione di prodotti d'ossidazione dagli acidi ottenuti col processo rivendicato dal brevetto depositato il 30 giugno 1900.	12 id. >	>	>	58876	138	244	25
8. Kempf Theodor, a Charlottenburg (Germania).	Procedimento per la produzione di chinone e di idrochinone. (Rivendicazione di priorità dal 9 novembre 1899).	18 febb. >	1	>	58679	138	55	14
9. Kessler Jacques Louis, a Clermont-Ferrand (Francia).	Nouveaux emplois de la propriété adhésive et obstruante de dépôts silicieux engendrés dans l'intérieur de certains corps ou mélanges par des réactions chimiques.	2 marzo >	15	>	58838	138	152	22
10. Kronstein Abraham, a Karlsruhe (Baden). (Attestato completo).	Procédé pour la fabrication de substances similaires aux vernis, résines ou baumes. Il quale titolo è sostituito dal seguente: « Procédé pour la fabrication de substances similaires aux vernis, résines ou baumes ainsi que pour transformer l'huile de bois en un corps ne se gélant pas sous l'action d'agents d'oxydation ».	23 gen. >	>	>	58447	138	83	17
11. Lo stesso. (Attestato completo).	Procédé pour la fabrication de substances similaires aux vernis, résines ou baumes. Il quale titolo viene così modificato: « Procédé pour la fabrication de substances similaires aux vernis, résines ou baumes, ainsi que pour épaissir l'huile de bois, en former des succédanés de la résine dure et le transformer en un corps ne se gélant pas sous l'action d'agents d'oxydation ».	13 febb. >	>	>	58625	138	85	17
12. Landsiedl Anton, a Vienna.	Appareil de distillation et de refroidissement avec écoulement en retour.	16 marzo >	1	>	58913	139	37	28
13. Maiuri Mario di Roberto, a Napoli.	Inchiostro all'aceto per iscrivere o per disegno.	1 id. >	1	>	58789	138	183	22
14. Paternò Emanuele & Alvisi Ugo, a Roma.	Nuovi concimi chimici a base di materiale potassico.	5 id. >	1	>	58779	138	146	22
15. Raynaud Louise ved. va, a Parigi.	Savon d'empâtage pour l'eau de mer dit: l'Asierie.	15 febb. >	6	>	58643	138	40	13
16. Romagnoli Achille, a Milano.	Fabbricazione dell'ossido di bario mediante forni elettrici, e quindi del biossido e dell'idrato di bario.	1 marzo >	3	>	58841	138	151	22

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
17. Skoglund Jean Wilhelm, a Bruxelles.	Mélange de sel explosible.	1 marzo 1901	6	»	58735	138	111	20
18. Société pour l'Industrie Chimique à Bâle, a Basilea (Svizzera). (Importazione).	Production de dérivés soufrés des indophénols à l'état pur.	1 febr. »	14	»	58514	138	34	13
19. La stessa.	Production d'indophénolthio sulfonates au moyen des indophénols sulfurés (soufrés) et leur transformation en nouveaux dérivés sulfurés (soufrés) des indophénols.	8 marzo »	15	»	5889	138	239	25
20. Van Lamsweer Pietro, a Milano.	Trattamento della fecola di patata con acidi, cloridico, nitrico o solforico allo stato gassoso per la fabbricazione della destrina.	5 febr. »	3	»	58580	137	215	5
XXVI. Industrie diverse e miscellanea.								
1. Bettini Napoleone, a Castellammare Adriatico.	Piombo di sicurezza delle merci.	16 marzo 1901	3	»	58917	139	40	28
2. Esparzo Carlos, a Madrid.	Piombo con capsula metallica.	20 id. »	6	»	58972	139	82	28
3. General Electro-Chemical Comp., a Jersey City (S. U. d'America).	Nouvelle matière (émeri artificiel) propre à polir et à user et son mode de fabrication.	28 sett. 1900	6	»	57153	138	201	22
4. Gerosa Teresa ved. Romano, a Milano.	Scatolino di latta verniciata per la vendita al minuto dello zafferano.	5 marzo 1901	1	»	58844	138	156	22
5. Grüssle, Laupitz & Comp. (Ditta), a Leipzig-Lindenau (Germania).	Matière avec élévations ou saillies empreintes d'un ou des deux côtés et limitées séparément.	16 febr. »	1	»	58702	138	75	17
6. Junghaus Arthur, a Schramberg-Württemberg (Germania). (Prolungamento).	Machine à tresser la paille.	5 marzo »	»	1	58776	138	144	22
7. Schön Ludwig, a Vienna.	Fermeture de sûreté pour les orifices d'emplissage et d'écoulement de récipients à essences inflammables.	28 febr. »	6	»	53797	138	187	22
8. Spuhn Federico, a Torino.	Chiusura speciale per casse di trasporto e di conservazione.	16 id. »	6	»	58644	138	41	13
9. Way Luigi (Ditta), a Torino. (Prolungamento).	L'irresistibile, nuove disposizioni meccaniche di quadri mobili per uso di pubblicità (réclame) e di esposizione commerciale.	15 marzo »	»	2	58930	138	17	28
10. Wallmann Joh Friedr. & C. (Società), a Berlino.	Horloge encadrée de tableaux de réclame.	26 febr. »	1	»	58715	138	95	20

	Nazionali	Esteri	Totale
Attestati originari { di Privativa	113	194	307
{ Completivi	10	10	20
{ di Prolungamento	14	33	47
{ di Riduzione	—	—	—
Attestati d'Importazione e con rivendicazione di priorità { di Privativa	—	16	16
{ Completivi	—	—	—
	137	253	390

Il Direttore dell'a Divisione I
S. OTTOLENGHI.

DIREZIONE GENERALE DEL DEBITO PUBBLICO

Per il Direttore Generale
ZULIANI.

Media dei corsi dei Consolidati negoziati a contanti nelle varie Borse del Regno, determinata d'accordo fra il Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio e il Ministero del Tesoro (*Divisione Portafoglio*).

		Con godimento in corso	Senza cedola
		Lire	Lire
Consolidati.	5 % <i>lordo</i>	101,65 ⁷ / ₈	93,65 ⁷ / ₈
	4 ¹ / ₂ % <i>netto</i>	110,76	109,63 ¹ / ₂
	4 % <i>netto</i>	101,35 ¹ / ₂	99,35 ¹ / ₂
	3 % <i>lordo</i>	63,41	62,21

DIARIO ESTERO

La *Neue Freie Presse* di Vienna dice che la dimostrazione francese non ha nulla di inquietante; ma che la Turchia, il cui avvenire è pieno di difficoltà, non dovrebbe esporsi a ricevere di siffatte lezioni.

Il *Fremdenblatt*, organo officioso del Ministero degli esteri, si augura che la Francia infligga al Sultano una lezione indimenticabile.

Il *Wiener Tagblatt*, accennando alla voce sulla probabile occupazione di Mitilene, dice che quest'occupazione renderebbe la Francia padrona di Smirne, il porto più importante dell'Asia Minore.

Il *Tagblatt* di Berlino dubita che possa piacere alla Russia di vedere aprire la questione d'Oriente in questo momento.

Il *Lokalanzeiger* di Berlino dichiara che l'istituzione di una stazione navale e militare sarebbe una minaccia per le posizioni inglesi del canale di Suez.

..

È in vista pure un conflitto tra la Turchia e l'Austria-Ungheria.

Scrivono, infatti, da Ragusa che in quella città fu tenuta una conferenza fra il console turco Jussuf effendi, il rappresentante diplomatico turco a Cattigue, Ahmet Felsi pascià, ed il commissario imperiale in Albania, Ferkis pascià.

Nella conferenza si è trattato della questione dei passaporti per l'estero che il console turco a Ragusa continua a rilasciare agli emigrati musulmani della Bosnia ed Erzegovina.

Le Autorità politiche austriache tempo fa annullarono alcuni di questi passaporti, rimandando indietro gli Erzegovini. In seguito a ciò fra la Turchia e l'Austria-Ungheria è sorta una controversia diplomatica. La Porta considerando ancor sempre le due provincie occupate come sue, ritiene spettare ai suoi consoli il diritto di rilasciare i passaporti ai Bosniaci ed Erzegovini. L'Austria-Ungheria, naturalmente, contesta la pretesa turca.

Nella conferenza suaccennata i delegati turchi decisero che il console turco di Ragusa continui ad apporre il suo visto ai passaporti in parola e ciò come seguò della sovranità del Sultano sulle due provincie occupate.

Una tale decisione venne partecipata al Governo austro-ungarico; sarà difficile però che l'Austria-Ungheria si adatti alla risoluzione suddetta.

..

L'*Agenzia Reuter* ha da Pechino che i medici stranieri hanno dichiarato grave lo stato di salute di Li-Hung-Chang il quale ebbe un'emorragia polmonare.

È possibile, aggiunge il corrispondente della *Reuter*, che questa malattia faccia ritardare i negoziati che erano già stati intavolati colla Russia a proposito della Manciuria. Del resto, tutti i funzionari cinesi sono ostili, in massima, alle concessioni reclamate dalla Russia. Questi funzionari temono che se viene concluso il trattato progettato colla Russia, le altre Potenze anziché opporsi alle esigenze di quest'ultima, reclamino per sé dei vantaggi equivalenti in altre provincie cinesi.

..

Si telegrafa da Manilla che la Commissione civile americana per le Filippine, ha elaborato una legge, secondo la quale verranno puniti con la morte coloro che si sono resi colpevoli di tradimento o che hanno prestato aiuto ai ri-

belli. Le persone che pronuncieranno discorsi rivoluzionari o che mancheranno al giuramento di fedeltà, saranno punite con una multa di 2000 dollari e con la reclusione. Le disposizioni di questa legge saranno applicabili ai cittadini esteri, agli Americani ed agli indigeni.

R. ACCADEMIA DEI LINCEI

Scienze fisiche, matematiche e naturali

Seduta del 3 novembre.

Presidenza del senatore BLASERNA.

Il segretario Cerruti presenta le pubblicazioni giunte in dono, segnalando quelle inviate dai soci: Cocchi, Dalla Vedova, D'Ovidio, Ricco, Boussinesq, Klebs, Kölliker, Nansen; fa inoltre particolare menzione di una recente edizione dell'opera: « De Nova Stella » di Tycho Brahe, dono della R. Accademia danese delle scienze, e del vol. IX delle « Opere complete di Christian Huygens », dono della Società delle scienze di Haarlem.

Il socio Tacchini presenta il 1° e 2° volume della 3ª serie delle « Memorie del R. Osservatorio del Collegio Romano », che contengono i lavori eseguiti dopo il passaggio dell'Osservatorio alla dipendenza del Ministero della Pubblica Istruzione. Oltre alle memorie astronomiche dei professori Tacchini e Millosevich, vi sono in questi volumi osservazioni dei signori Cernelli, Peyra e Palazzo. I volumi sono corredati di tavole e di figure.

Il corrispondente Caboni presenta, discorrendone, il volume intitolato: « L'Italia agricola alla fine del secolo XIX », contenente 35 monografie inviate alla Società degli agricoltori di Francia in occasione dell'Esposizione internazionale di Parigi del 1900.

Su parere favorevole dato dalla Commissione esaminatrice, composta dei soci Ciamician e Nasini, viene approvata l'inserzione nei volumi delle Memorie dei seguenti due lavori:

Carrara: « Influenza del solvente sopra i numeri di trasporto ».
Carrara e Coppadoro: « Sul comportamento e sul punto di fusione di alcune sostanze organiche a bassissima temperatura ».
Sono poscia presentate le seguenti Memorie e Note per l'inserzione negli atti accademici:

1. Maffucci: « Intorno alla fisiopatologia dell'embrione di pollo ».

2. Millosevich: « Osservazioni di pianetini recentemente scoperti ».

3. Tadone: « Su alcuni problemi di equilibrio elastico ». Pres. del socio Volterra.

4. Guglielmo: « Intorno ad un metodo per determinare o per eliminare la costante pycnometrica, e ad un pycnometro assoluto con tre termometri ». Pres. dal socio Blaserna.

5. Pochettino: « Sulla conducibilità elettrica dei vapori di ipoazotite ». Pres. id.

6. Rimatori: « Dati analitici su alcuni campioni di Manganese di Sardegna ». Pres. del socio Struener.

7. Oddo: « Sulle anidridi solforica e disolforica ». Pres. dal socio Paternò.

NOTIZIE VARIE

ITALIA

S. A. R. il Principe Ferdinando di Genova, accompagnato dal contrammiraglio Bettolo, dal Prefetto di Livorno, dal Sottoprefetto, dal Sindaco e dall'on. Del Buono, intervenne l'altra sera, a Portoferraio, alla

rappresentazione al Teatro, che era affollatissimo, e fu fatto segno ad un'entusiastica dimostrazione, al suono dell'Inno Reale.

Stamane S. A. R. visitò la fabbrica dello Champagne *Elba* e indi, insieme all'ammiraglio Bettolo, al Prefetto, al Sindaco ed alle altre Autorità, visitò gli stabilimenti degli Alti Forni in costruzione in quel Comune, ricevutovi dal Direttore e da tutto il personale addetto ai lavori.

S. E. il Presidente del Consiglio dei Ministri, on. Zanardelli, parte per Napoli, ove accompagnerà le LL. MM. il Re e la Regina a Castellammare di Stabia, nell'occasione del varo della *Benedetto Brin*.

Anche le LL. EE. i Ministri degli Affari Esteri e dei Lavori Pubblici, onorevoli Prinetti e Giusso, assisteranno posdomani al detto varo.

L'inaugurazione dell'anno universitario.

Ieri nell'Aula Magna della R. Università degli studi ebbe luogo la solenne inaugurazione dell'anno scolastico.

Intervennero alla cerimonia, vivamente applauditi, le LL. EE. il Presidente del Consiglio ed il Ministro della Pubblica Istruzione, onorevoli Zanardelli e Nasi, le Autorità, i professori della Università, numerosi studenti e molti invitati.

Il comm. Cerruti, rettore dell'Università, dopo aver commemorato gli illustri professori defunti, Messedaglia e Turbiglio, fece un accurato resoconto dell'anno scolastico passato, e chiuse il suo dire dichiarando aperto, in nome di S. M. il Re, il nuovo anno.

Diè indi la parola al prof. Vito Volterra, che fece il discorso inaugurale sul tema: *Sui tentativi d'applicazione delle matematiche alle scienze biologiche e sociali*.

L'egregio professore fece una sintesi storica delle scienze matematiche, delle loro applicazioni, delle grandi invenzioni e scoperte, passando in rassegna le varie diramazioni di questo importante ramo della scienza umana, mettendo a raffronto il vecchio col nuovo indirizzo della biologia e del calcolo infinitesimale, rilevando i grandi passi fatti dall'economia matematica.

Il discorso, durato circa tre quarti d'ora, fu spesso interrotto da applausi che si rinnovarono alla fine, ed il valente oratore s'ebbe, con le ovazioni degli studenti, le felicitazioni delle LL. EE. gli onorevoli Zanardelli e Nasi e le congratulazioni dei suoi colleghi.

Esposizione di crisantemi. — Ieri la Giuria delle piante di crisantemi, esposte al palazzo di Belle arti in via Nazionale, completò i suoi lavori ed emise il suo verdetto per l'assegnazione dei premi.

Il concorso dei lavori in fiori di crisantemi si farà domani alle ore 14.

La Società dei giardinieri ha stabilito il prezzo del biglietto d'ingresso a centesimi cinquanta.

Commercio italo-americano. — La Camera di commercio italiana in New-York comunica:

L'importazione italiana negli Stati-Uniti, durante il mese di settembre dell'anno in corso, è stata di dollari 1,816,000, mentre nello stesso mese della precedente annata era stata di dollari 1,578,021.

L'importazione italiana negli Stati-Uniti, nei primi nove mesi dell'annata in corso, è stata di dollari 19,450,000, mentre nel corrispondente periodo dell'anno 1900 era stata di dollari 20,747,769.

Nel mese di settembre del corrente anno, si sono importati dall'Italia dollari 710,000 di seta, mentre nel corrispondente mese del 1900 se n'era importata per dollari 521,035.

Nel mese di settembre del corrente anno, giunsero dall'Italia agrumi per un valore di dollari 86,800 (?) mentre nel corrispondente mese del 1900 ne erano stati importati per dollari 236,052.

L'esportazione dagli Stati-Uniti in Italia, durante il mese di settembre del corrente anno, è stata di dollari 3,216,000, mentre nello stesso mese del 1900 era stata di dollari 2,501,955.

L'esportazione dagli Stati-Uniti in Italia, nei primi nove mesi del corrente anno, è ammontata a dollari 24,780,000, mentre nel corrispondente periodo del 1900 era stata di dollari 25,552,905.

Movimento nel porto di Genova. — Il totale generale degli arrivi a vapore ed a vela, dai porti d'Italia e dell'estero, ascese nel decorso settembre al n. di 537 navi, stazzanti tonn. 448,893, contro 570 navi e 379,464 tonn. nel corrispondente mese dell'anno precedente.

Il totale delle partenze fu di 496 navi e 434,103 tonnellate nel 1901, contro 623 navi e 417,610 tonn. nel 1900.

Marina mercantile. — Ieri l'altro il piroscafo *Sempione*, della N. G. I., partì da Buenos-Aires per Santos, ed il piroscafo *Hohenzollern*, del N. L., da Gibilterra proseguì per New-York. Ieri il piroscafo *A/ler*, del N. L., partì da New-York per Genova, ed il piroscafo *Trave*, della stessa Società, giunse a New-York.

ESTERO

Il raccolto mondiale del granturco. — Secondo l'*Evening Corn Trade List*, la produzione mondiale del granturco sarebbe la seguente:

Anno 1901, ettolitre 732,975,000; 1900, ettolitre 940,325,000; 1899, ettolitre 934,525,000; 1898, ettolitre 918,460,000; 1897, ettolitre 870,000,000; 1896, ettolitre 997,000,000; 1895, ettolitre 951,200,000, e 1894, ettolitre 855,500,000.

La deficienza di quest'anno sull'anno scorso sarebbe di ettolitre 207,350,000, che proviene quasi interamente dal cattivo raccolto americano, e bisogna risalire assai indietro per trovarne uno così scarso.

Nessuna nazione può paragonarsi agli Stati-Uniti dal punto di vista della produzione del granturco.

Dopo l'America del Nord, ma ben distante, viene la Rumenia, che è sempre stata uno dei paesi più grandi, se non il più forte esportatore di grano in Europa.

Il suo buon raccolto è tanto più prezioso quest'anno, inquantochè potrà fare il contrafforte agli Stati-Uniti, che, in seguito alla loro scarsa produzione, non esporteranno quest'anno che minime quantità.

Il consumo dell'acetilene in Germania. —

In un rapporto del Console inglese a Stuttgart troviamo alcuni dati interessanti circa lo sviluppo che ha preso in Germania questo nuovo sistema di illuminazione. L'importanza economica del fatto sta in ciò, che la Germania paga all'incirca 125 milioni all'anno agli Stati-Uniti per averne petrolio, mentre l'acetilene è un prodotto dell'industria tedesca che trova nella stessa Germania i materiali necessari alla fabbricazione del carburo. Inoltre capitali tedeschi sono stati investiti all'estero, soprattutto in Norvegia e in Svizzera, in officine per la fabbricazione dell'acetilene.

Si contano a 200,000 i becchi in servizio in Germania. Nell'anno corrente il consumo di carburo vi è stato di 17,000 tonnellate, il cui valore d'illuminazione corrisponde a quello che sarebbe stato fornito da 31 milioni di petrolio. Questo metodo d'illuminazione è già applicato in 32 piccole città e nelle linee ferroviarie di proprietà dello Stato.

Per nostra particolare informazione possiamo aggiungere che

è in via di costruzione a Opalenitza (Germania) un'officina che dovrà alimentare 400 becchi.

Un contratto stipulato tra il Municipio e la Direzione di questa officina assicurerà l'illuminazione delle vie e dei monumenti pubblici.

Le abitazioni private potranno anche essere provviste della nuova illuminazione.

TELEGRAMMI

(AGENZIA STEFANI)

PARIGI, 4. — *Camera dei deputati.* — Berry chiede d'interpellare il Governo sui mezzi per ottenere che l'Inghilterra non continui a mantenere le donne ed i fanciulli boeri nei campi di concentrazione. Berry soggiunge che l'Inghilterra non ha diritto di fare così una guerra barbara.

Millevoys, interrompendolo, grida: Chamberlain è un vile assassino! Millevoys è richiamato all'ordine.

Il ministro degli esteri, Delcassé, chiede il rinvio dell'interpellanza a tempo indeterminato.

Il risultato della votazione su tale rinvio essendo incerto, si passa alla controprova.

— Mentre si procede alla votazione per la controprova, Sembat chiede d'interpellare il Governo sul conflitto franco-turco.

Il ministro degli esteri, Delcassé, dichiara di accettare la discussione immediata dell'interpellanza. Si apre quindi subito la discussione.

Sembat dice che l'azione del Governo non deve impegnarsi senza l'intervento del Parlamento; riconosce che nessuna complicazione all'estero è da temersi, ma l'Oriente è la terra delle sorprese; deplora che l'Ambasciatore di Francia a Costantinopoli sia stato Constans; ritiene eccessive le esigenze del Governo francese nelle questioni Tubini e Lorando, dopo la debolezza dimostrata in questioni più importanti.

L'oratore chiede spiegazioni sulla presenza a Parigi degli agenti di polizia turchi, che sono stati espulsi al momento in cui si aprì il conflitto franco-turco; spera che la Squadra francese, inviata nelle acque turche, non ritornerà che allorché si sarà certi che persecuzioni e nuovi massacri in Armenia non si ripeteranno.

È un'onta per l'Europa l'averli tollerati; bisogna impedire che un Sultano assassino continui a provocare massacri ed eccidi.

Cochin, passando in rivista la situazione all'estero, stigmatizza la guerra nell'Africa meridionale; dice di non vedere, specialmente in China, quali vantaggi la Francia abbia ottenuti dall'alleanza franco-russa e domanda se il Governo farà appello alle Potenze per esigere che il Sultano introduca nell'amministrazione dello Stato le riforme in favore dei Cristiani.

Allemane desidera che la Francia vada in Turchia come rappresentante dell'umanità.

Il ministro degli affari esteri, Delcassé, risponde ai vari oratori.

Dice che non si disinteressa della questione armena; soggiunge che da 3 anni ha dimostrato un'eguale sollecitudine per gli interessi morali e materiali della Francia. Dichiara non essere l'invio della Squadra in Oriente che è tenuto segreto, bensì la destinazione di essa. Vogliamo che la Francia dimostri che ai dinieghi di giustizia ha altre cose da opporre oltre che una lunga pazienza (Movimenti diversi).

Il ministro degli affari esteri, Delcassé, enumera i reclami della Francia contro la Turchia e cioè gli affari relativi ai quai Tu-

binì e Lorando. Dice che intese soltanto di far rispettare i contratti e garantire le altre imprese francesi. Presentò soltanto quei reclami che la sua coscienza gli permetterebbe di sostenere in faccia al mondo (Applausi).

Fu la malafede della Porta che lo costrinse alla rottura delle relazioni diplomatiche. Nelle attuali circostanze la Francia non cerca alcun nuovo vantaggio né beneficio. Essa vuol fare rispettare tutti i suoi interessi e non tollererà che sieno danneggiati i suoi stabilimenti ospitalieri e scolastici o nemmeno le sue imprese economiche ed industriali. Conclude: Il diritto della Francia è certo e la sua azione sarà tanto più energica in quanto che la sua moderazione fu maggiore e la sua pazienza più lunga (Applausi).

Sembat trova insufficienti le spiegazioni dato dal ministro Delcassé e dice che la Francia può agire militarmente per gli Armeni, ma non per i signori Lorando e Tubini.

Cochin pure reclama spiegazioni complementari.

Il ministro Delcassé replica dicendo di avere il duplice dovere di curare gli interessi morali, senza trascurare quelli economici. Non perdettero mai di vista né la questione armena né la protezione che la Francia deve ai Cristiani in Oriente. Inviò a parecchie riprese incrociatori francesi sulle coste turche.

È vero che le riforme promesse a favore dell'Armenia non furono fatte e che gli Armeni sono troppo spesso vittime di attentati impuniti. L'oppressione regna anche nella Macedonia e nella Vecchia Serbia. Il Governo farà ogni sforzo per ristabilire ovunque la giustizia e la calma; ma la Francia non è la sola impegnata dal trattato di Berlino. Il Governo non dimenticherà i suoi doveri verso l'umanità, ma si rammenterà anzitutto dei suoi doveri verso la Francia.

La discussione è chiusa.

Vengono presentati parecchi ordini del giorno, fra cui uno di fiducia accettato dal ministro Delcassé. Tuttavia la Camera accorda, con 227 voti contro 12, la precedenza al seguente ordine del giorno di Sembat:

« La Camera, convinta che la Francia mancherebbe al suo dovere non proteggendo efficacemente gli Armeni, e risoluta a facilitare questa protezione mercè l'accordo colle Potenze, passa all'ordine del giorno ».

Il presidente del Consiglio, Waldeck-Rousseau, dichiara che la missione del Governo è grave e complessa. Per difendere il patrimonio degli interessi morali incombenti alla Francia, il Governo ha bisogno della fiducia della Camera. Non accetta pertanto l'ordine del giorno Sembat che non glielo accorda (Applausi). Ribot dichiara che respingerà l'ordine del giorno che gli sembra escludere l'opera dei missionari, ma che nega fiducia al Governo.

Brisson sconsiglia tutti i repubblicani a dare un voto di fiducia al Governo.

Dopo discorsi di Zévaes, Carnaud e Sembat l'ordine del giorno Sembat è respinto con 394 voti contro 75.

Infine si approva, con 395 voti contro 77, il seguente ordine del giorno:

« La Camera, confidando nel Governo per far rispettare l'onore ed i diritti della Francia, passa all'ordine del giorno ».

L'interpellanza Berry, presentata in principio della seduta e relativa ai campi di concentrazione nell'Africa del Sud, è aggiornata, con 237 voti contro 223.

PIETROBURGO, 4. — Lo Czar e la Czarina, colle figlie ed il Granduca ereditario, sono giunti a Skierniewice.

PARIGI, 4. — L'incrociatore *Amiral Charner*, che ritorna dalla China, ha lasciato Porto-Said, diretto a Tolone. Non raggiungerà perciò la Divisione navale Caillard, come annunciavano i giornali.

PARIGI, 4. — La Commissione aereostatica ha deciso, con 13 voti favorevoli, 9 contrari e 3 astensioni, di concedere a Santos Dumont, senza alcuna restrizione, il premio Deutsch.

VIENNA, 4. — *Camera dei deputati.* — Continua la discussione in prima lettura del bilancio.

Il croato Bianchini accusa il Governo, a proposito dell'affare di San Girolamo, di favorire la nazionalità italiana della Dalmazia. Dichiarò che tratterà largamente la questione di San Girolamo se il Governo austriaco non compirà il suo dovere.

VIENNA, 4. — Il principe Giorgio, alto commissario delle Potenze nell'isola di Creta, è arrivato, proveniente da Copenaghen.

LONDRA, 5. — Il Re ha firmato il proclama relativo ai suoi nuovi titoli.

Essi sono: « Edoardo VII, per grazia di Dio, del Regno Unito di Gran Bretagna e d'Irlanda e dei domini britannici al di là dei mari, Re e difensore della fede e Imperatore delle Indie ».

Il titolo è stato pubblicato dalla *London Gazette*. Il Parlamento è stato prorogato al 14 dicembre.

VIENNA, 5. — La Camera dei deputati ha terminato nella seduta serale, senza incidenti, la discussione in prima lettura del bilancio.

BRISTOL, 5. — Il cancelliere dello Scacchiere, sir H. Hicks-Bach, pronunziò un discorso.

Egli, parlando delle elezioni, difese la politica economica del Governo. Dimostrò che le nuove imposte, rese necessarie dalla guerra dell'Africa del Sud, possono essere sopportate dai contribuenti ed assicurò infine che gli inglesi procedono con umanità nell'Africa del Sud.

LONDRA, 5. — Sir John Morley pronunziò un discorso dinanzi ai suoi elettori. Affermò che i progressi delle Potenze estere minacciando la preponderanza marittima dell'Inghilterra, condannano la politica di espansione ed impongono prudenza, e combattè la politica di sterminio nell'Africa del Sud dovuta al temperamento violento inglese, al quale il Governo fece appello nelle ultime elezioni.

ALIWAL NORTH, 5. — Una pattuglia della colonna inglese Taylor fece ieri prigionieri 21 Boeri, e s'impadronì delle loro munizioni.

WORCESTER, 5. — I Boeri sorpresero, il 1° corrente, un distaccamento composto di 17 Inglesi, 14 dei quali furono fatti prigionieri.

Gli Inglesi ebbero il 1° corrente, presso Town River, un vivo scontro coi Boeri, e perdettero 8 uomini.

LONDRA, 5. — La *Saint-James Gazette* dice che il War Office ha negato al generale Redvers Buller il permesso di pubblicare il testo esatto del suo telegramma al generale White a Ladysmith.

RETORIA, 5. — I Boeri condussero seco i due cannoni tolti alla colonna del colonnello Benson.

OSSERVAZIONI METEOROLOGICHE del R. Osservatorio del Collegio Romano del 4 novembre 1901.

Il barometro è ridotto allo zero. L'altezza della stazione è di metri 50,6.
Barometro a mezzodì 760,6
Umidità relativa a mezzodì 35.
Vento a mezzodì N moderato.
Cielo sereno.
Termometro centigrado { Massimo 14° 1.
Minimo 5° 8.
Pioggia in 24 ore mm. 0,0.

Li 4 novembre 1901.

da Europa: pressione massima di 773 sulla Germania centrale e sulla Transilvania, minima sul Mar Bianco, Arcangelo 757.

In Italia nelle 24 ore: barometro leggermente salito in Sicilia, disceso altrove fino a 3 mm. in Val Padana: temperatura diminuita; pioggie sulla penisola Salentina e in Sicilia; venti forti del 1° quadrante al S e al NE; Adriatico qua e là agitato.

Stamane: cielo nuvoloso all'estremo S, vario sul medio versante Adriatico, in Piemonte ed isole, sereno altrove; venti settentrionali moderati o freschi al Centro e S, deboli altrove; basso Adriatico e Jonio agitati.

Barometro: massimo a 770 all'estremo NE, minimo a 761 sul Canal d'Otranto.

Probabilità: venti settentrionali moderati o freschi sul basso Adriatico, deboli o moderati altrove; cielo nuvoloso sul versante inferiore Adriatico e sull'Jonico con qualche pioggia, vario sulle isole, sereno altrove; basso Adriatico e Jonio agitati.

BOLLETTINO METEORICO dell'Ufficio centrale di meteorologia e di geodinamica

ROMA, li 4 novembre 1901.

STAZIONI	STATO del cielo ore 8	STATO del mare ore 8	TEMPERATURA	
			Massima	Minima nelle 24 ore precedenti
Porto Maurizio	1/4 coperto	calmo	17 5	6 6
Genova	sereno	legg. mosso	13 8	8 0
Massa Carrara	sereno	calmo	14 7	4 7
Cuneo	coperto	—	8 2	2 2
Torino	coperto	—	8 3	4 1
Alessandria	sereno	—	10 4	2 0
Novara	sereno	—	9 2	1 4
Domodossola	coperto	—	12 0	4 0
Pavia	nebbioso	—	12 8	0 2
Milano	sereno	—	10 6	1 8
Sondrio	coperto	—	9 3	3 0
Bergamo	—	—	—	—
Brescia	sereno	—	10 6	2 4
Cremona	nebbioso	—	10 3	1 2
Mantova	1/4 coperto	—	11 0	2 6
Verona	sereno	—	10 8	3 9
Belluno	sereno	—	10 0	0 4
Udine	sereno	—	10 5	2 6
Treviso	sereno	—	11 1	1 1
Venezia	1/4 coperto	calmo	10 1	4 3
Padova	sereno	—	10 3	0 7
Rovigo	sereno	—	12 2	2 0
Piacenza	1/2 coperto	—	10 5	0 4
Parma	sereno	—	10 6	2 9
Reggio Emilia	1/4 coperto	—	10 0	2 5
Modena	1/4 coperto	—	10 4	2 0
Ferrara	sereno	—	10 4	2 8
Bologna	sereno	—	9 7	3 7
Ravenna	3/4 coperto	—	12 8	1 3
Forlì	1/2 coperto	—	10 0	4 6
Pesaro	1/4 coperto	agitato	12 4	6 0
Ancona	1/4 coperto	mosso	14 3	10 7
Urbino	1/4 coperto	—	7 0	3 0
Macerata	3/4 coperto	—	10 6	4 6
Ascoli Piceno	sereno	—	12 0	6 5
Perugia	sereno	—	8 8	3 4
Camerino	3/4 coperto	—	6 5	1 8
Lucca	sereno	—	13 7	1 9
Pisa	sereno	—	16 4	0 0
Livorno	1/4 coperto	calmo	14 0	6 0
Firenze	sereno	—	11 8	6 2
Arezzo	sereno	—	10 4	4 8
Siena	sereno	—	10 2	3 9
Grosseto	sereno	—	14 3	5 7
Roma	sereno	—	14 5	5 8
Teramo	1/2 coperto	—	11 4	4 9
Chieti	piovoso	—	10 4	5 0
Aquila	sereno	—	9 8	0 2
Agnone	1/2 coperto	—	6 5	2 2
Foggia	coperto	—	12 0	7 0
Bari	coperto	agitato	12 0	9 6
Lecco	piovoso	—	10 9	8 2
Caserta	sereno	—	13 8	5 3
Napoli	sereno	mosso	11 8	7 4
Benevento	1/2 coperto	—	11 7	4 4
Avellino	1/4 coperto	—	10 2	5 3
Caggiano	coperto	—	5 3	1 1
Potenza	coperto	—	4 6	1 5
Cosenza	1/4 coperto	—	12 0	6 0
Tiriolo	coperto	—	12 0	0 0
Reggio Calabria	1/4 coperto	mosso	16 0	10 8
Trapani	3/4 coperto	calmo	17 4	12 2
Palermo	coperto	agitato	15 1	9 0
Porto Empedocle	1/4 coperto	legg. mosso	19 0	11 0
Caltanissetta	—	—	—	—
Messina	3/4 coperto	legg. mosso	14 7	10 6
Catania	sereno	mosso	15 9	7 9
Siracusa	1/4 coperto	agitato	16 0	9 3
Cagliari	sereno	legg. mosso	17 5	5 7
Sassari	1/2 coperto	—	14 2	8 2